



DER ES400 VON MOTOROLA

Global 3.5G Enterprise Digital Assistant (EDA)

Damit Ihre mobilen Mitarbeiter nicht nur informiert sind, sondern sofort handeln können





EIN EINZIGES GERÄT ERLEICHTERT MIR DIE GESCHÄFTSFÜHRUNG.

Mit dem ES400 im Taschenformat verfügen Führungskräfte im Einzelhandelsgeschäft und Vertriebsmitarbeiter im Außendienst über die Ausstattung, die sie für eine effiziente Geschäftsführung benötigen. Dieses weltweit einsetzbare 3.5G-Mobiltelefon ist auch ein voll funktions- und leistungsfähiger Mobilcomputer, mit dem Manager ganz einfach Back-End-Unternehmensanwendungen ausführen können, um Zugriff auf Lagerbestands- und Verkaufsdaten sowie Arbeitszeitpläne, E-Mails und Textnachrichten zu haben. Und wenn sich die Manager im Verkaufsbereich aufhalten, haben sie die gleiche Ausstattung zur Hand wie Ihre Verkäufer und sind in der Lage, bei Preis Anfrage eines Kunden Barcodes zu scannen. Dadurch sind Ihre Manager nicht nur informiert, sondern können sofort richtig handeln und somit ein konsistentes und differenziertes Markenerlebnis schaffen, das nicht nur die Kundentreue steigert, sondern auch Ihren Absatz.

Informieren Sie Ihre mobilen Mitarbeiter nicht nur, sondern bieten Sie ihnen alle Möglichkeiten ... mit dem ES400 von Motorola.

Heutzutage empfangen Ihre mobilen Mitarbeiter den ganzen Tag über Informationen per Telefon, E-Mail, Textnachrichten sowie direkt bei Kundenbesuchen. Mit dem ES400 von Motorola bleiben Ihre Mitarbeiter im Außendienst nicht nur gut informiert, sondern können sofort handeln. Der kleinste EDA von Motorola im Taschenformat bietet umfassende Sprach- und Datenfunktionen, mit denen Ihre Mitarbeiter nicht nur Informationen empfangen, sondern auch sofort darauf reagieren können. Keine Schreibarbeit mehr am Ende des Arbeitstages. Keine Verzögerung mehr bei Informationen vom Außendienst. Kein langwieriges Zusammenstellen von Berichten und Formularen vor einem Kunden- oder Hausbesuch. Servicetechniker, Vertriebsmitarbeiter, Einzelhandelsmanager, ambulante Pflegekräfte und andere Fachkräfte haben jetzt die notwendige Ausstattung zur Hand, um jederzeit Daten zu sammeln und abzurufen, optimale Entscheidungen zu treffen und Aufgaben vor Ort zu erledigen. Das Ergebnis? Keine To-do-Listen mehr, da alle Aufgaben vor Ort erledigt werden. Dafür maximale Effizienz und schnelle Reaktionszeiten für eine überragende Kundenpflege und optimalen Kundenservice = mehr Profit, Stärke und Markenwert für Ihr Unternehmen.





MIT EINEM EINZIGEN GERÄT KANN ICH MEHR VERKAUFSABSCHLÜSSE ERZIELEN.

Ihre Ertragskette beginnt bei Ihrem Vertriebspersonal. Je effizienter diese mobilen Arbeitskräfte sind, desto mehr können sie sich auf Verkaufsabschlüsse konzentrieren. Was auch immer Sie verkaufen, mit dem ES400 ist Ihr Verkaufspersonal stets auf dem Laufenden und jederzeit in der Lage, den aktuellen Lagerbestand und Preise zu überprüfen, Aufträge zu erteilen, den Auftragsstatus zu ermitteln und natürlich auch sämtliche Kommunikationen, von E-Mails bis hin zu Sprach- und Textnachrichten, zu kontrollieren. Mit allen Funktionalitäten des Desktopcomputers zur Hand können Ihre Mitarbeiter alle Aufgaben vor Ort erledigen. Aufgrund verbesserter Reaktionszeiten und komprimierter Verkaufszyklen kann Ihr Verkaufspersonal höhere Erträge erzielen.



Mit einem Büro im Taschenformat sind Ihre Mitarbeiter stets mit dem Unternehmen verbunden und produktiv.

Ein kleiner EDA im Taschenformat speziell für Großunternehmen

Der ES400 verpackt Funktionalitäten für Großunternehmen in schnittigem Design und verbindet kompakte und leichte Formgebung mit Unternehmenssicherheit, einfacher Handhabung und allen Voraussetzungen, um die Betriebskosten (TCO) zu reduzieren: Ein erweiterter Lebenszyklus, Widerstandsfähigkeit für den Einsatz in Unternehmen, zentralisiertes Management und erstklassige Unterstützung. In einem einzigen Gerät haben leitende Angestellte und ihre Mitarbeiter die Ausstattung, die sie benötigen, um die ihnen gestellten Aufgaben optimal zu erledigen: Ein weltweit einsetzbares 3.5G-Mobiltelefon mit vom Benutzer wählbarer GSM/CDMA- und Push-to-Talk-Funktion, ein Mobilcomputer und eine Farbkamera mit hoher Auflösung für die Aufnahme von Fotos, Videos und Barcodes, GPS sowie Echtzeitzugriff auf E-Mails, Kalender und geschäftskritische Back-End-Unternehmensanwendungen, darunter Bestands- und Auftragsverwaltungssysteme sowie Unternehmenswissensdatenbanken.

Eine branchenführende Innovation: Mit dem vom Benutzer auswählbaren dualen 3G-Funkmodul bleiben Ihre Mitarbeiter immer in Kontakt.

Motorola MAX FlexWAN bietet echte Unabhängigkeit von WAN-Technologien. Der ES400 enthält GSM- und CDMA-Funkmodule, wobei Sie mit nur einem Fingerzeig ein Netzwerk aktivieren und zwischen den Netzwerken wechseln können – eine branchenführende Innovation von Motorola. Die vom Benutzer wechselbare entspernte Pentaband-Plattform bietet globale Unterstützung für alle Mobilfunknetze, auch für 3.5G GSM HSPA und CDMA EVDO Rev A (aktive Pläne für jeden Netzbetreiber erforderlich). Unternehmen können jetzt ganz flexibel ihre Mitarbeiter mit multiplen WWAN-

Verbindungen ausstatten, um eine ständige Verbindung zu gewährleisten. Damit ist es nicht mehr erforderlich, Geräte eines bestimmten Netzwerkanbieters zu kaufen. Ein einziger Gerätepool kann jetzt überall und in fast jedem Netzwerk bereitgestellt werden, um die Nutzung und Lebensdauer der Geräte sowie den ROA (Return on Asset) zu optimieren.

Benutzerfreundlich und leicht lesbar

Der ES400 hat ein 3-Zoll-Farbdisplay und bietet damit einen der größten Touchscreens in dieser Gerätekategorie. Im Gegensatz zu vergleichbaren Geräten wird das ganze Display für die Anzeige von Anwendungen genutzt. Kleine Displays beeinträchtigen oft die Lesbarkeit, wogegen die führende PenTile®-Technologie die doppelte Helligkeit im Vergleich zu herkömmlichen Displays bietet, und das bei halbem Energieverbrauch. Das schont den Akku und ermöglicht ausgezeichnete Lesbarkeit – sogar im Freien. Weiße Pixel machen das Weiß heller und das Schwarz dunkler, und spezielle Algorithmen sorgen für eine genaue Anzeige bis in die Ecken und eine deutlichere Schrift. So sind Text, Symbole und Menüs schärfer und bei nahezu allen Lichtverhältnissen lesbar. Kleinere Geräte erschweren oft die Dateneingabe. Das preisgekrönte Industriedesign-Team von Motorola führte Studien zu menschlichen Faktoren durch, um eine einfache Dateneingabe unabhängig von der Größe der Hand zu gewährleisten. Optimale Tastentopologie, Stärke, Navigation und Feedback und eine Tastaturaufteilung, die die Anwendungsinteraktion erleichtert. Benutzer können zur Erleichterung ihrer spezifischen Arbeitsabläufe Tasten einfach neu belegen. Das flexible optische Navigationspad kann als Maus oder im 4-Wege-Navigationsmodus benutzt werden und sorgt für eine effizientere Dateneingabe bei Formularen – Benutzer können nahtlos in den Feldern nach oben, unten, links und rechts navigieren, ohne den Finger von der Tastatur zu nehmen.

Übersichtsleisten für die Geräteverwaltung

Die Anwendungsleiste oben im Display des ES400 ermöglicht einen einfachen Zugriff auf alle ausgeführten Anwendungen und Geräteeinstellungen. Die Übersichtsleiste zeigt alle geöffneten Programme (siehe Abbildung) und erlaubt einen Programmwechsel in Sekundenschnelle. In anderen Übersichten sind Funktionen in logischen Gruppen zusammengefasst, wodurch Ton-, Funkmodul-, Strom- und Arbeitsspeichereinstellungen leicht zu kontrollieren sind.





MIT EINEM EINZIGEN GERÄT KANN ICH AN EINEM ARBEITSTAG MEHR ARBEITSAUFTRÄGE ERLEDIGEN.

Techniker im Außendienst stellen nicht nur einen beträchtlichen Betriebskostenfaktor dar, sondern sind auch Ihre wichtigste Anlaufstelle für den Kundendienst nach dem Verkauf. Die Serviceleistung Ihrer Techniker wirkt sich direkt auf die Kunden- und Markenzufriedenheit und nicht zuletzt auch auf Ihre Rentabilität aus. Mit der umfassenden Funktionalität des ES400 erhalten diese Mitarbeiter die notwendige Ausstattung, um ihre Aufgaben schnell und korrekt erledigen zu können. Ein schneller Scan des Barcodes auf dem zu wartenden Gerät zeigt den elektronischen Arbeitsauftrag sowie Links zu früheren Serviceaufzeichnungen und detaillierte Informationen zu Reparaturaufträgen an. Der Arbeitsauftrag kann ganz ohne nachträgliche Schreibarbeiten vor Ort erledigt werden, und Rechnungen können am gleichen Tag ausgestellt werden. Und dank integriertem GPS mit Wegbeschreibungen in Echtzeit und der Möglichkeit, Techniker im Außendienst zu lokalisieren, wird sichergestellt, dass der richtige Techniker beim richtigen Kunden immer pünktlich eintrifft.

Jetzt gibt es endlich eine für den Geschäftsbetrieb entwickelte Benutzeroberfläche.

Das Motorola Enterprise User Interface (MEUI) gehört zu den einzigartigsten Funktionen des ES400. Es ist eigens darauf abgestimmt, das Leben kommerzieller Benutzer zu erleichtern. Diese erstklassige flexible Benutzeroberfläche erfüllt ganz die Anforderungen von Unternehmensmitarbeitern: Einen schnelleren und leichteren Zugriff auf Funktionen und Anwendungen sowie die Möglichkeit, Arbeitsabläufe durch eine individuell gestaltete Benutzeroberfläche zu verbessern und damit die Effizienz während der Arbeitszeit zu maximieren. Sie weist u. a. folgende Hauptmerkmale auf:

Unmittelbarer Zugriff auf Anwendungen

Mit dem ES400 können Benutzer mit einer einzigen Berührung auf nahezu alle Anwendungen zugreifen. Mit einer einzigen Berührung wird das Menü geöffnet, in welchem Benutzer mit einem Fingerzeig zwischen geöffneten Anwendungen wechseln können. Benutzer können auch die vier geschäftskritischsten Unternehmensanwendungen im benutzerdefinierbaren Programmdock auf der Startseite platzieren. Außerdem bietet die Taste „Meine Anwendungen“ mit einer einzigen Berührung Zugriff auf ein benutzerdefinierbares persönliches Menü für die am häufigsten benötigten und verwendeten Anwendungen, die sich auf dem Gerät befinden.

Eine Startseite ausschließlich für den Geschäftsbetrieb – ein echter persönlicher Produktivitätsmanager

Mit der Startseite haben Benutzer ihren Arbeitstag immer im Blick. Die komprimierte „Auf-einen-Blick“-Startseite bietet eine Zusammenfassung geschäftskritischer Informationen aller Kategorien, einschließlich der Anzahl neuer Sprachnachrichten, verpasster Anrufe, E-Mails und empfangener Textnachrichten sowie des nächsten Termins und der Anzahl unerledigter Aufgaben, und das ohne Betätigen der Bildlaufaste. Eine alternative Detail-Startseite listet zusätzlich Details zum jeweils letzten Eintrag in jeder Kategorie auf. Wechseln Sie mit nur einem Fingerzeig zwischen den beiden Displays. Eine einzige Berührung der „Auf-einen-Blick“-Startseite oder Detail-Startseite zeigt alle Einträge in der ausgewählten Kategorie an.

Optimale Nutzung von multimedialen Geschäftsdaten mit der herausragenden Kameraanwendung

Zwei einzigartige Funktionen ermöglichen Unternehmen die Wertmaximierung von Multimediainformationen. Erweitern Sie umfassende Geschäftsinformationen mit Fotos sowie sprach- und textbasierten Kommentaren, nummerierten Annotationsmarkierungen auf Fotos zwecks genauer Bezugnahme, Dateinamen und Geostamps, die Zeit, Datum und Ort der Fotoaufnahme angeben. Außerdem

ist die Anpassung von Arbeitsabläufen an eine optimale Aufgabenerledigung möglich sowie die Ansicht von Fotos und die Eingabe von Informationen bei Bildaufnahme oder zu einem späteren Zeitpunkt. Mit Galerien können Benutzer ihre Fotos bereits vor Ort richtig ordnen und sogar eine ganze Gruppe mit einem Kommentar versehen (z. B. dem Namen des Geschäftes).

Vereinfachte Verwaltung von Anrufen

Im Gegensatz zu vergleichbaren Geräten bietet der ES400 alle Funktionen für die Verwaltung von Anrufen über ein einziges Anrufverwaltungsdisplay, einschließlich eines benutzerfreundlichen Tastenfelds, dem ständigen Zugriff auf den Lautsprecher, Stummschaltung und Haltefunktion sowie Zugriff auf Ländervorwahlen mit einer einzigen Berührung. Dieses Display ist auch während eines Anrufes aktiv und ermöglicht Benutzern bei Bedarf die einfache Eingabe zusätzlicher numerischer Informationen, wie beispielsweise Konferenzpasswörter. Außerdem ermöglicht ein Umschaltknopf mit einer einzigen Berührung den Zugriff auf das Telefonkonferenz-Verwaltungsdisplay, auf dem Benutzer einfach Teilnehmer hinzufügen oder entfernen oder Privatgespräche mit einem oder mehreren Teilnehmern führen können.

Einfache Geräteverwaltung

Nie war die Verwaltung von Geräteeinstellungen einfacher. Dank der logischen Anordnung von Einstellungen in individuellen und immer verfügbaren Geräteverwaltungsregisterkarten, wie z. B. Arbeitsspeicher, Strom/Funk und Ton, müssen Benutzer sich nicht erst mühselig über viele Menüs und Displays zu den Einstellungen vorkämpfen. Eine einzige Berührung einer Registerkarte ermöglicht den Zugriff auf alle zugehörigen Einstellungen. Benutzer können individuelle Einstellungen schnell anpassen oder ein benutzerdefiniertes Profil erstellen, das manuell oder automatisch aktiviert werden kann. Wenn die Sensoren des ES400 beispielsweise entdecken, dass ein Benutzer in eine ruhige Umgebung eingetreten ist, können die Einstellungen unmittelbar angepasst werden. Die Ruftonlautstärke kann gesenkt und der Vibrationsmodus aktiviert werden, sodass Kunden und Mitarbeiter nicht gestört werden.

Eine Startseite ausschließlich für den Geschäftsbetrieb

Auf der Startseite sind alle Informationen sichtbar, die Benutzer benötigen, um den Überblick über den Arbeitstag zu behalten: E-Mails, Text- und Sprachnachrichten, verpasste Anrufe, Aufgabenlisten, der nächste Termin sowie Geschäftskontakte. Eine benutzerdefinierbare Anwendungsleiste zeigt die vier am häufigsten benutzten Anwendungen an, und der Benutzer kann durch eine einzige Berührung der benutzerdefinierbaren Liste „Meine Anwendungen“ auf eine komplette Liste aller an einem Arbeitstag benutzten Anwendungen zugreifen.





MIT EINEM EINZIGEN GERÄT KANN ICH MICH BESSER UM MEHR PATIENTEN KÜMMERN.

Mit dem ES400 haben ambulante Krankenpfleger sofort Zugriff auf sämtliche Informationen, die sie für qualitativ hochwertige Pflegeleistungen benötigen. Mit wenigen Tastendruckungen können Pflegekräfte auf die Krankenakte des Patienten zugreifen, um die Krankengeschichte und den Pflegeplan für den jeweiligen Besuch einzusehen. Bei Fragen können Pflegekräfte schnell den Arzt anrufen oder wenn es auf Geheimhaltung ankommt, eine Textnachricht schicken. Wenn eine Wunde nicht richtig verheilt, können Pflegekräfte schnell ein Foto aufnehmen und unmittelbar dem Arzt senden, um eine äußerst genaue Echtzeitdiagnose und einen aktualisierten Pflegeplan zu erhalten. Der widerstandsfähige ES400 leistet ambulanten Pflegekräften zuverlässige Dienste und ist damit für das Gesundheitswesen optimal geeignet. Außerdem sorgt die speziell für den Geschäftsbetrieb definierbare Benutzeroberfläche für eine ausgesprochen einfache Gerätebedienung, sodass Pflegekräfte sich nicht auf die Technologie, sondern ganz auf den Patienten konzentrieren können.

Sprache, Daten, Fotos, Video, Barcode-Scans, Unterschriftenerfassung, GPS, duale 3.5G-CDMA- und GSM-Verbindungen, Wi-Fi – all diese Funktionen bietet der ES400.

Robuste Datenerfassungsfunktionen

Mit dem flexiblen ES400 können Ihre Mitarbeiter viele unterschiedliche Daten erfassen, eine Vielzahl von Geschäftsprozessen optimieren und die Fehlersicherheit erhöhen. Die hochauflösende Digitalkamera mit 3,2 MP und Autofokus ermöglicht die einfache Erfassung von 1D- und 2D-Barcodes, Unterschriften, Fotos und hochwertigen Videos.

Robuste standortbasierte Dienste für Ihre Mitarbeiter und Ihr Unternehmen

Motorola MAX Locate bietet eine branchenführende integrierte GPS-Funktionalität, einschließlich Assisted GPS (aGPS) und SUPL-Unterstützung. Damit ist selbst in problematischen Umgebungen, wie Straßenschluchten und dicht bewaldeten Gebieten, eine Abdeckung gegeben. Das bedeutet für Ihr Unternehmen: Mehr Benutzer mit standortbasierten Diensten in mehr Bereichen. Eine Verbindung zu einem SUPL-Server von Motorola oder einem Netzwerkbetreiber sorgt für eine wesentlich schnellere erstmalige Positionsbestimmung (First Time To Fix, FTTF) und eine wesentlich höhere Leistung für GPS-basierte Anwendungen. Trotz des geringen Energieverbrauches arbeitet der Chipsatz extrem genau und gewährt zudem die Akkulebensdauer während einer ganzen Arbeitsschicht. Dies ermöglicht die Bereitstellung standortbasierter Anwendungen zum Zweck der Produktivitätssteigerung und Kostensenkung. Zum Beispiel sorgen Wegbeschreibungen zu Kundenstandorten und die schnelle Lokalisierung nahegelegener benötigter Ressourcen, wie der nächsten Tankstelle oder Geschäften, in denen bestimmte Teile erhältlich sind, dafür, dass Mitarbeiter im Außendienst ihre Termine den ganzen Tag über einhalten. Datenverfolgung in Echtzeit ermöglicht eine direkte Arbeitskraftverwaltung. So wird die Einsatzeffizienz der Versandstelle gesteigert, der Kundendienst verbessert sowie Fahrleistungen, Benzinverbrauch und Fahrzeugverschleiß gesenkt.

Herausragender Bewegungssensor durch Motorola MAX Sensor.

Motorola MAX Sensor ermöglicht die Implementierung einer der beliebtesten Technologien für Mobiltelefone in den ES400 – den Beschleunigungsmesser. Zusätzlich zur dynamischen Umschaltung zwischen Hoch- und Querformat, wenn das Gerät anders gehalten wird, können sekundenschnell zusätzliche Funktionen aktiviert werden, die sofort einsatzbereit sind. Dank des Energiemanagements reicht der Akku für die gesamte Arbeitsschicht. Zum Beispiel kann das Gerät automatisch für bestimmte Zeit in den Ruhemodus wechseln, wenn keine Bewegung erkannt wird oder wenn es mit dem Display nach unten liegt. Zusätzlich können Unternehmen dank der offenen Architektur auf Beschleunigungsmesserdaten zugreifen und diese in benutzerdefinierte Anwendungen integrieren.

Kosteneffiziente und leistungsstarke Sprach- und Datenfunktionen innerhalb und außerhalb des Büros

Im Gegensatz zu den meisten Endverbrauchergeräten, die den Wi-Fi-Standard nicht unterstützen oder sich nur für 802.11b/g eignen, unterstützt der ES400 802.11a/b/g. Wenn Benutzer das Büro betreten, ermöglicht die Übertragung über WLAN kosteneffiziente und drahtlose Sprach- und Datendienste und vermeidet so Mobilfunkstörungen in Gebäuden. Zusätzlich können Stimmpakete nach 802.11a segmentiert werden. Dies dient als weiterer Schutz der Dienstgüte für Voice-over-WLAN-Anrufe (VoWLAN), wodurch die Serviceverfügbarkeit und der Empfang von Anrufen selbst bei starkem Netzwerkverkehr gewährleistet werden.

Erstklassiges Multimediamanagement

Der ES400 bietet brancheninnovative bildbasierte Informationen, wobei umfassenden Geschäftsinformationen Fotos hinzugefügt werden können. Benutzer können jederzeit nummerierte Annotationsmarkierungen (siehe unten), sprach- und textbasierte Kommentare, einen bestimmten Dateinamen und einen Geostamp mit Angabe der Zeit, Datum und Ort der Fotoaufnahme hinzufügen.





Ansprechendes Design und Benutzerfreundlichkeit für Ihre mobilen Mitarbeiter mit herausragender Sicherheit, Handhabbarkeit, Widerstandsfähigkeit, Lebensdauer und Support.

Erstklassige Sicherheit, Verwaltungsfunktionen und Support

Sicherheit für den Einsatz in Unternehmen. Umfassende Lösungen für eine der größten Sorgen, die mit Mobilität einhergehen – Sicherheit. Aufgrund eines integrierten biometrischen Fingerabdrucklesers müssen Benutzer für die Entsperrung des Gerätes ihre Fingerspitze aufdrücken. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass nur autorisierte Mitarbeiter auf die auf Ihren Geräten vorhandenen Daten und Netzwerkressourcen Zugriff erhalten. Die Mobile Virtual Private Networks (MVPNs) von Motorola sorgen für eine sichere drahtlose Kommunikation ohne die üblichen Leistungseinbußen und gewähren damit einen sicheren Zugriff auf E-Mails, Sofortnachrichtendienste, Unternehmensanwendungen und -daten. Die Mobile Security Suite (optional) von Motorola bietet Geräteschutz für den ES400 und andere Mobilcomputer von Motorola. Firewall, Prävention externer Zugriffe, erzwungene Authentifizierung, Datenverschlüsselung und Integritätsüberwachung schützen die an und von Ihrem ES400 übertragenen Daten.

Ein einziger globaler Kontrollpunkt. Die Kompatibilität mit der Mobility Services Platform (MSP) von Motorola bietet eine herausragende, zentralisierte Kontrolle über all Ihre ES400-Geräte, ganz gleich, an welchem Ort diese eingesetzt werden. Durch die Möglichkeit der Bereitstellung, Einrichtung, Überwachung und Fehlerbehebung bei Geräten per Remotezugriff, wird einer der kostenintensivsten Posten für Mobilitätslösungen, die alltägliche Verwaltung, drastisch reduziert.

Erstklassiger Support. Damit die ES400-Geräte Ihrer Mitarbeiter stets einsatzbereit sind, bietet der Managed Device Service eine professionelle Verwaltungslösung für einen vereinfachten, alltäglichen Support und die Maximierung der Geräteverfügbarkeit und Systembereitschaft an. Unser mehrsprachiger Helpdesk dient Ihren Benutzern als erste Anlaufstelle. Von hier aus können Techniker per Remotezugriff auf den ES400 bei der Identifizierung und Lösung von Problemen mit minimalem Benutzereingriff helfen. Zu den weiteren Komponenten zählen die proaktive Geräteüberwachung zur Identifizierung und Korrektur von

Geräteproblemen vor einer entsprechenden Beeinträchtigung der Benutzer, die Ausführung von Softwareaktualisierungen und die Produktverfolgung in Echtzeit zwecks schneller Identifizierung, Sperrung oder Löschung von gestohlenen Geräten. Zum Schutz Ihrer Investition vor unerwarteten Zwischenfällen empfiehlt Motorola zudem „Service from the Start with Comprehensive Coverage“ für eine umfassende Deckung. Dieses einzigartige Serviceangebot bietet ohne zusätzliche Kosten Deckung für normale Abnutzungserscheinungen, versehentlich entstandene Beschädigungen an internen und externen Komponenten und sogar für ausgewähltes im Lieferumfang des ES400 enthaltenes Zubehör – ein echter Gewinn für Ihr Unternehmen.

Ausgeprägte Widerstandsfähigkeit und verlängerter Lebenszyklus für unschlagbar niedrige Betriebskosten (TCO)

Der ES400 wurde für die tagtägliche geschäftliche Nutzung innerhalb und außerhalb des Büros widerstandsfähig konstruiert. Er enthält viele technische Neuerungen, mit denen Endverbrauchergeräte normalerweise nicht ausgestattet sind, einschließlich der neuesten US-Militärstandards IEC und MIL-STD 810G für robustes Design. Das Gerät ist nach den Regen- und Sturzspezifikationen des MIL-STD 810G und dem IP42-Standard ausgerichtet und wurde dem strengen mechanischen Test von Motorola zur Prüfung der Widerstandsfähigkeit unterzogen, um die tagtägliche Funktionszuverlässigkeit zu gewährleisten. Es widersteht wiederholten Stürzen aus 1,22 m Höhe, 150 aufeinanderfolgenden Stürzen aus 0,5 m Höhe (300 Aufschläge) sowie Staub, Feuchtigkeit und Regen.

Der ES400 hat zudem einen Lebenszyklus von drei Jahren und genießt darüber hinaus technischen Support mit einer Laufzeit von drei Jahren ab dem Datum der Produkteinstellung. Damit ist Schluss mit den Problemen, die mit dem kurzen Produktlebenszyklus von Endverbrauchergeräten einhergehen. Ein Modell kann über Jahre und nicht nur ein paar Monate lang bereitgestellt werden. So werden IT-, Schulungs- und Verwaltungskosten reduziert, und Sie können zuversichtlich in die Anwendungsentwicklung investieren. Das von Ihnen heute erfolgreich getestete Gerät wird Benutzern von morgen zur Verfügung stehen.

Weitere Informationen dazu, wie Sie Ihre mobilen Mitarbeiter mit einem ES400 ausstatten können, finden Sie im Internet unter www.motorola.com/ES400, oder rufen Sie unsere globale Kontaktliste unter www.motorola.com/enterprisemobility/contactus auf.



motorola.com

Teilenummer BRO-ES400. Gedruckt in den USA 05/10. MOTOROLA und das stilisierte M Logo sind beim US Patent & Trademark Office (Patent- und Warenzeichenamt der USA) eingetragen. Weitere hier aufgeführte Produkt- und Dienstleistungsamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. ©2010 Motorola, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Wenn Sie Informationen zur Verfügbarkeit von Systemen, Produkten oder Dienstleistungen oder länderspezifische Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an die örtliche Motorola-Niederlassung oder den lokalen Geschäftspartner. Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.