

CASIO DT-X10 mit Laserscanner

Effizienzsteigerung und Serviceoptimierung durch perfekte Datenkommunikation

Zubehör und Optionen

The diagram shows the Casio DT-X10 handheld terminal from multiple perspectives, highlighting its features and compatible accessories. The central image shows the front view with labels for: PC Card Slot, Status LED, Transflectives Touchscreen-LCD, Beeper, Ein- und Ausschalt-Taste, Cursor Tasten, Alphanumerische Eingabemöglichkeit, Multi-Funktions-Tasten, IrDA Port, and Ladkontakte. The left side view labels include: Laserscanner, USB Port, Kopfhöreranschluss, Trigger Tasten, and Batteriefach. The right side view labels include: Laserscanner, Trigger Tasten, and Batteriefach. Below the main device, various accessories are shown with their model numbers: Abdeckung für PC-Karten (DT-892TCV (small), DT-893LTCV (large)), CF-Karten Erweiterungseinheit (DT-894CFU), Lithium-Ionen Akku (large) (DT-5025LBAT), Lithium-Ionen Akku (small) (DT-5023BAT), Ladegerät (für 2 Akkus) (DT-5022CHG), Netzteil (MPC-577ADP), Daten-Cradle (mit Datenübert.) (DT-160IOE), Cradle (nur Ladefunktion) (DT-169CHGE), Fahrzeughalterung (DT-167CHGE), Netzteil (AD-542120AE), and 12-Volt Adapter (DT-827CAC).

Modellvarianten

Modell	Bluetooth	IEEE802.11b
DT-X10M10E	Ja	Nein
DT-X10M10RC	Ja	Ja

Spezifikationen

CPU	Intel® XScale™ PXA-255	300 MHz	Tastatur	25 Tasten inkl. Funktions- und Triggertasten, zusätzliche alphanumerische Onscreen-Tastatur
Betriebssystem	Windows® CE®.NET 4.1	Embedded (englisches OS)	Schnittstellen	Infrarot Seriell USB Karteneinschub 1 Karteneinschub 2 Bluetooth™
Standardssoftware	Internet Explorer 5.5, Mail, LM WIN, ActiveSync			IrDA Version 1.0 PCMCIA 802.11b integriert (optional) CF Card-Slot (optional) integriert, Version 1.1
Speicher	RAM F-ROM	32 MB 64 MB (30 MB User-Bereich)	Energieversorgung	Batterie Betriebsdauer Netzteil Back-up Batterie
Display	Casio-Super-LCD	Transflectives 16-bit TFT-Farb-Touchdisplay, geeignet für Indoor- und Outdooreinsatz 3,5 Zoll 240 x 320 Pixel wählbar ja ja		1550 mAh (S), 3400 mAh (L) bis zu 18 Std. 100-240 V ja, aufladbar
	Bildschirmdiagonale Auflösung Schriftzeichen Hintergrundbeleuchtung Status LED		Betriebsdaten	Sturzschutz Schutzklasse Arbeitstemperatur
Scanner	Art Winkel Lesbare Codes	Laserscanner 45° EAN, UPC, NW7, ITF, Code 39, Code 128, MSI, IATA etc.	Abmessungen	(L x W x H) 220 x 77 x 47 mm
			Gewicht	ca. 350 g
			Kompatibilität	GSM/GPRS Netzwerke

weitere Informationen erhalten Sie bei:

www.flexicom.de



FLEXICOM GmbH
An der Strusbek 30
D-22926 Ahrensburg
Telefon: 04102 / 46 16 50
Telefax : 04102 / 46 16 25
e-mail: service@flexicom.de