

Mobiler TabletPC MTP-LX88

Dieser ultramobile 8,4-Zoll Tablet-PC mit VGA-Auflösung (800x600 phys., 1024x768 emuliert möglich) ist mit nur 0,9 kg Gewicht und 18 mm Dicke der neueste Vertreter einer äußerst erfolgreichen Produktlinie.

Zuverlässiger als ein Laptop und leistungsfähiger als ein Palmtop ist der MTP-LX88 ideal für drahtlose Netzwerkkommunikation – er ist die gelungene Symbiose aus dem kontrastreichen 8,4" Touchscreen und dem effizienten AMD Geode Prozessor, in einem nahezu unverwüchtlichen Magnesiumgehäuse.

Entwickelt für Flexibilität bei Netzwerk- und Internet-Zugriff, erlaubt der MTP-LX88 eine große Bandbreite an Konfigurationsmöglichkeiten, maßgeschneidert für Ihren Anwendungsfall: Ob als Citrix ICA / Microsoft RDP Client, als Handheld, sowie montiert im Fahrzeug oder an der Maschine – mit dem MTP-LX88 müssen Sie keine Kompromisse machen.

Der mitgelieferte Gummiprotektor federt Stürze aus bis zu 1,2 m auf Betonböden ab, das lüfterlose Design und die optionalen Flash-Speicher anstatt Festplatte erlauben große Unempfindlichkeit. Durch den eingebauten Fingerabdruckscanner und die optionalen WLAN-Karten mit Cisco Security Support werden auch ausgefallene Sicherheitslösungen ermöglicht.

Eine große Auswahl an optionalem Zubehör, wie z.B. verriegelbare Fahrzeughalter mit Schnellentnahmetaste und verschiedene Ladegeräte und Akkuvarianten, ermöglicht nahtlose Integration in Ihr Arbeitsumfeld. Die Hot-Swap-Akkutechnik (Wechselakkuprinzip) ermöglicht unterbrechungsfreien Schichtbetrieb.



Betriebssystem	MS Windows XPprof Tablet PC Edition, XP emb. oder Windows CE.NET 5.0
Prozessor	AMD Geode LX 800
RAM	512 MB (on-board) bis 1 GB
Festplatte	512 MB bis 8 GB Flash Disk oder 30 GB Festplatte anstatt CF-Kartenschacht
Bildschirm	8,4" VGA-TFT, phys. Auflösung 800x600, emuliert 1024x768 möglich, optional tageslichttaugliche Ausführung
Netzwerkkarten	Resistiver Touch Screen, stift- und fingerbedienbar WLAN 802.11 a/b/g optional über PCMCIA, Antenne ausklappbar alternativ über beliebige USB-Lösungen oder CF-Card BlueTooth integriert
Audio	Integrierte Lautsprecher
Sicherheit	eingebauter Fingerabdruckscanner, WLAN mit Cisco Features
Schnittstellen	1 x PCMCIA Type II 1 x CF-Kartenschacht (entfällt bei Festplattenversion) 1 x mini-PCI Slot 1 x USB 2.0 Type A, 2 weitere USB in der Dockingstation 1 x Kopfhörerbuchse 1 x Mikrofonbuchse 1 x Anschluss für Ladegerät 1 x Touch-Stifthalterung 1 x Ethernet 10/100 in der Dockingstation
Hot Keys	4 x vordefinierte Tasten 1 x 4-Wege-Schalter, frei definierbar 1 x Ein/Aus-Schalter
Stromversorgung	Interner Lithiumionenakku mit 14 Wh optionaler ansteckbarer Akku mit 28 Wh / 250 Gramm optionaler kabelverbundener Akku mit 72 Wh / 500 Gramm mitgeliefertes universelles Ladegerät 100-240 VAC
Gehäuse	Magnesiumlegierung, mitgelieferter Gummipuffer mildert Stürze und ermöglicht über Handschlaufe einhändiges Halten
Prüfzeichen	CE, RoHS, UL, FCC Class B
Abmessungen	1,8 (T) x 20 (L) x 24 (B) cm
Gewicht	0,9 kg inkl. Akku
Arbeitstemperatur	0 bis 40 Grad Celsius
Luftfeuchte	0 bis 90 %, nicht kondensierend



Halterung für Wand/Kfz-Einbau



Spannfuß mit VESA-Adapter



RAM-System mit VESA-Adapter



Handgriff und Trage-riemen



Dockingstation



6-fach Akkulader



Netzteil 90-240 VAC



Netzteil DC/
DC 12/24V