

MX8 Kompaktní, odolný Handheld počítač



Připraveno pro
ovládání hlasem



HANDHELD POČÍTAČE

*Kompaktní ergonomický design
s nízkou hmotností pro mnoho
hodin komfortního používání*

*Brilantní displej a podsvětlené
klávesy navrženy pro perfektní
obraz a snadné ovládání i
v prostorách s nedostatkem světla*

*Snímač s podporou snímání
1D i 2D čárových kódů*

*Odnímatelná ergonomická rukojeť se
spouští a zdrsněným povrchem pro
komfortní používání*

*Vybaven oblíbeným operačním
systémem Windows CE 5.0 a
bezdrátovou sítí 802.11b/g (Wi-Fi) pro
zabezpečenou mobilní komunikaci*



*Zachytávání obrázků pro
specializované aplikace správy
materiálu*

*Vícefunkční plně mapovatelné
klávesy*

*Vibrační potvrzení
správného/špatného sejmutí
čárového kódu pro použití
v hlučném prostředí*

*Podpora bezdrátového
připojení periferií pomocí
Bluetooth 2.0 + EDR*

*S technologií ToughTalk
připraveno pro podporu hlasem
řízených aplikací.*

LXE, to jsou ODOLNÉ A SPOLEHLIVÉ MOBILNÍ POČÍTAČE.

Místo, místo, místo

Ideální pro úlohy s obrovskými objemy dat: handheld MX8 vezmete s sebou všude tam, kde jej budete potřebovat. Od náročných skladových aplikací až po maloobchodní prodej, všude je lehoučký handheld MX8 jako doma. Byl vyvinut pro celodenní komfortní používání, ale zároveň je dostatečně odolný, aby vydržel každodenní náročný provoz. Nejlepší ze všeho však je, že tato kvalita a odolnost je k dispozici za vynikající cenu. MX8 je vybaven technologií pro hlasem řízené aplikace ToughTalk, který představuje specializovanou kombinaci odolného designu LXE, pokročilých zvukových obvodů a systému pro eliminaci šumu. To vše jsou technologie určené pro vyspělé průmyslové hlasem řízené logistické aplikace.

Krásný jako anděl a chytrý jako čert

Prohlédněte si pozorně pevné atraktivní tělo MX8 a naleznete dostatek výkonu pro podporu všech vašich aplikací. Oblíbíte si operační systém Windows CE, výkonný procesor, připojení do bezdrátové sítě 802.11b/g a samozřejmě technologii Bluetooth. Je tak inteligentní a sofistikovaný, že by jste jej nejrady vzali domů představit své matce.

Navíc je MX8 podporován týmem LXE, který v soutěži o nejlepší zákaznický servis Mobile Star Award™ zvítězil 6 let po sobě



125 Technology Parkway Norcross, GA 30092 1-800-664-4593 www.lxe.com

Autorizovaný distributor a certifikované servisní středisko LXE



www.esp.cz

ESP holding a.s. - Praha
Hotel Diplomat, 9. patro
Evropská 15
160 41 Praha 6
Tel/fax: 284 692 048
Tel: 284 692 049

ESP holding a.s. – Ústí nad Labem
Revoluční 178/3
400 01 Ústí nad Labem
Tel/fax: 475 214 781

MX8

Technická specifikace



Procesor a paměť

- PXA270 520MHz
- 128MB SDRAM
- 128MB Flash
- 128MB, 512MB nebo 1GB karta miniSD

Operační systém

- Windows® CE 5.0
- Trvalé uložení rezidentních ovladačů, aplikací a nastavení

Volitelný software

- RFTerm® (TN5250, TN3270, VT220)
- Utilita AppLock nastavuje přístup uživatelů k aplikacím a zamezuje nechtěným změnám nastavení
- Java Virtual Machine
- Podpora vícejazyčného nastavení OS
- SDK s API Microsoft a LXE
- Podpora rozpoznávání hlasu VoIP
- Kompatibilní s Wavelink Avalanche a LXE eXpress Config

Klávesnice

- 23 alfanumerických kláves
- Podsvětlené klávesy
- 5 dedikovaných funkčních kláves + uživatelem definovatelné funkční klávesy
- Podpora plného mapování klávesnice
- Otěruvzdorný povrch kláves

Displej

- TFT barevný LCD displej 240 x 320 pixelů (QVGA) s úhlopříčkou 2.8"
- Jas 300 NIT
- Odolná dotyková obrazovka se stylusem

Napájení a management

- Li-ion baterie 3000 mAh, 3.7 V
- Baterie pro provoz po celou směnu (typické používání)
- Záložní baterie s automatickým dobíjením pro možnost výměny hlavní baterie za provozu
- Informace o nízkém napětí hlavní baterie
- Konfigurovatelný aktivní management napájení

Rozhraní

- USB v režimu klient
- RS-232
- Port pro nabíjení v režimu terminálu
- Konektor pro náhlavní soupravu pro certifikované aplikace rozpoznávání hlasu
- Reproduktor s možností nastavení hlasitosti
- Velká stavová LED pro snímač čárového kódu
- LED indikující provoz

Podpora bezdrátových sítí

- 802.11b/g (certifikováno WiFi)
- 802.11a (připravuje se)
- Interní diverzitní anténa
- Podpora zabezpečení WPA a WPA2
- Bluetooth 2.0+EDR

Rozměry a hmotnost

- Rozměry: 19.3cm x 7.1cm x 4.6cm
- Hmotnost: 482g (včetně rádiové karty, baterie, rukojeti a snímače)

Provozní podmínky

- Teplota:
Provozní: -10°C až 50°C
Skladovací: -20°C až 70°C
- Vlhkost
Provozní: 5% až 95% relativní nekondenzující při 40°C
- Odolnost proti pádu:
opakovaný pád z výšky 1.2m na beton (s rukojetí)
- Krytí: třídy IP54 dle normy IEC 60529
- Odolnost proti vibracím: dle standardu MIL STD 801F

Certifikace

- Emise (EMI)
FCC Part 15 Subpart B, Class A
EN 55022, Class A (CISPR22)
- Imunita (EMC)
EN 55024:1998
- Bezpečnost
UL 60950
CSA C22.2 No. 60950
EN 60950, IEC 60950

- Laserová bezpečnost
CDRH:21 CFR 1040.10,
EN 60825-1 a IEC 60825-1
- Rádiová část:
FCC Part 15C
Industry Canada RSS 210, 102,
EN 300 328
RoHS kompatibilní

Čárové kódy

- Laserový snímač se standardním dosahem
- Snímání 1D i 2D čárových kódů
- Vibrační potvrzení přečtení kódu současně s velkou stavovou LED

Příslušenství

- Rukojeť se spouští
- Kabelové adaptéry USB a RS-232
- Ochranné pouzdro
- Stolní kolébka s odděleným nabíjením baterie
- Pasivní kolébka do vozidla
- Nabíječka pro současné nabíjení 4 baterií
- Převážná brašna pro MX8 bez rukojeti
- Převážná brašna pro MX8 s rukojetí
- Pouzdro na opasek pro MX8 bez ochranného pouzdra nebo rukojeti
- Pouzdro na opasek pro MX8 s rukojetí
- Pouzdro na opasek pro MX8 s ochranným pouzdrům a rukojetí

Váš partner: