

KT45-PT



ANDROID

Palmare rugged Multi-OS

YES We Scan!

KT45PT è un potente PDA rugged di altissime prestazioni basato su Android 4.4.2 e CPU Cortex A7 Quad core a 1.3 GHz.

Integra le più moderne tecnologie di comunicazione wireless insieme alla capacità di leggere i codici a barre.

Può essere usato come Smartphone, navigatore GPS, Palmare, fotocamera, lettore barcode stampante etc...

Un vero e proprio ufficio nella vostra tasca che consente di rimanere online ovunque tramite la veloce WLAN 802.11g il bluetooth o il telefono 4 band HSDPA. Molto robusto, di grado IP65 resiste a cadute da 1,5 m ed è dotato di una eccezionale autonomia per mezzo della batteria ridondante.

KT45PT al momento è certamente il più completo smartphone industriale, progettato per le più estreme esigenze aziendali e per un uso professionale.



Specifiche

Fisiche

- Profondità: 66 mm
- Larghezza: 77 mm
- Altezza: 229 mm
- Peso: 400 g. (dipendente dalla config.)

Elettriche

- Caricabatterie: 9V, 1000 mAh, Jack 5.5 x 2,1 mm.
- Batteria: Ricaricabile LiPo 7.4 V 2250 mAh

Interfacce

- USB, Bluetooth 4.0, WiFi 802.11 B/G
- WCDMA / HSDPA / GSM / GPRS / EDGE 4 Band

Elettroniche

- CPU: Cortex A4 Quad Core 1.3 GHz
- Memoria: 1 GB + 8 GB (esp)
- Rete Dati/Voce: 3G / GSM
- Display: TFT colori 4.5" 480x854 Touch screen
- Barcode integrato: Laser 1D
- Espansione: Micro SD (fino a 32GB)
- Indicatori: Led, altoparlante, vibratore
- Tastiera: 17 + 4 tasti Numerica / Alfa / Funz. / Volume
- Fotocamera: 8 Mpix Colori, Autofocus
- GPS: GPS/QZSS/SBAS supporta AGPS
- Stampante: Integrata Termica diretta 60 mm.

Operative

- Sistema Operativo: ANDROID 4.4.2
- Jack Audio, Slot SIM, Slot TF (micro SD)
- Vibratore, Altoparlante interni
- Lettore Chip Card
- G sensor interno
- Autonomia operativa oltre 9 ore

Opzionali

- Laccio
- Fondina da cintura
- Batteria di ricambio

Ambientali

- Grado di protezione: IP 65 splash proof
- Temperatura operativa: da -10° a 50°
- Temperatura di conservazione: da -20° a 70°
- Umidità: 20% to 95% RH (non condensata)
- Drop test: 1.5 mt

www.speeddata.it



Hardware Modulare



Quality hardware for BARCODE

