



OX9

HOSPITALITY

La nuova frontiera
per la presa delle comande
nella ristorazione.



Processore octa-core

MTK 6762 & Android v9.0 OS



Node-watch supportato

per gestire in modo unificato dispositivi mobili,
applicazioni e contenuti.



Grado di caduta

1.5 metri



Resistenza

polveri e liquidi IP67.



Applicazioni di utilizzo consigliate

- Ristorazione
- Retail



CONFIGURAZIONI E SPECIFICHE PRODOTTO

Pulse OX9 è il terminale portatile per l'acquisizione dati sviluppato appositamente per la ristorazione. Durata, ergonomia e robustezza sono i fattori che lo contraddistinguono.

Pensato per resistere a cadute fino a un metro e mezzo di altezza, è dotato di uno schermo antigraffio e antiurto di ultima generazione. Per operare al meglio negli ambienti più difficili, Pulse OX9 Hospitality offre i massimi standard di protezione da liquidi e polveri (IP67), rappresentando il dispositivo ideale per un uso intensivo in ogni tipo di esercizio.



Sistema		Sensori	
Piattaforma	MTK6762	GPS	si
CPU	8* Cortex-A53 2.0GHz/4* A53 1.5GHz	Glonass	si
OS	Android 9	Beidou	si
Dimensioni	160 x 76 x 22 mm	Sensore di prossimità	si
Peso	243 gr	Sensore luce	si
ROM (eMMC)	16 GB	E- Compass	si
RAM	2GB	G-Sensor	si
Capacità SD card	Fino a 128 GB	Giroscopio	si
WWAN		Impronta digitale	si
	BCO	Accelerate sensor	si
2G Network	GSM Quadband (850/900/1800/1900)	Batteria	
	GPRS/EDGE Multislot Class 33	Prestazione batteria	4000mAh
3G Data Speed	W-CDMA (UMTS-FDD, ULTRA FDD) B1/B2/B4/B5/B8	Tempo ricarica	< 4 ore
	CDMA2000 1xEV-DO Release 0 (TIA/IS-856): EVDO BCO	Tempo connettività	8 ore
4G Network E-UTRA Bands Supported	EU: UMTS/HSPA+ Primary Bands1/8 LTE Bands:1/2/3/4/5/7/8/12/17/19/20/ 28A/28B/38/39/40/41 MAX SUPPORT cat6	Ricarica veloce	Pump Exp 9V/2A (18w)
SIM / T Card Type	1x Nano+T Card / 2x Nano	Connettività	
Pulsanti		Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac/r 2.4G+5G
Doppi pulsanti di scannerizzazione	si	Bluetooth	BT4.2 (BLE HS Compliant)
Pulsante PTT dedicato	si	Tipo USB	USB 2.0 (Hi-Speed)
Tasti volume	up/down	Connettore	Type-C
Tasto di accensione	si	Doc-Pin	si
		NFC	ISO 14443 Type A e B, FeliCa, MIFARE, ISO 15693 Cards
Display		Informazioni aggiuntive	
Dimensione	5.0 inch	ESD	±15kV Air Discharge, ±8kV Direct Discharge
Risoluzione	HD 1280 x 720	Robustezza caduta a temperatura base	Varie cadute fino a 1.5m di altezza su cemento armato
Tecnologia	TFT	Grado di protezione IP	IP67 (resistente a polvere e acqua)
Tecnologia touch screen	PCAP	Temperatura stoccaggio	-40 ~ 70° C
Multi-Touch-Capability	5 Points	Temperatura operatività	-15 ~ 55° C
TP	Corning Gorilla		
Luminosità	380cd/m ² (Min), 420cd/m ² (Typ)	Umidità	Stoccaggio: 60° C ± 2° C, RH 95% 60h Operatività 42° C ± 2° C, RH 95% 48h
Accessori opzionali			
Culla di ricarica	OX9 Mobile computing Cradle Accessory (Adattatore EU non incluso)		
Fotocamera			
Risoluzione	Fronte 5 Mpxl. / Retro 13 Mpxl.		
Flash fotocamera	si		
Garanzia NOS.tress			

Stazione di ricarica

