



AT-1850

Tablet Fully Rugged da 10,1" progettato per l'uso intensivo nei settori Retail e Ho.Re.Ca e per l'uso in mobilità in scenari MES nell'Industry 4.0



Il nuovo AT-1850, con schermo 10,1" e un peso di soli 673g, è un tablet **Android® rugged di categoria enterprise**: davvero potente e resistente a urti e cadute, per una piena operatività anche in ambienti difficili. Perfetto per logistica industriale e per la gestione del magazzino grazie alla sua batteria da 8360 mAh a lunga durata e alla cinghia da mano inclusa per una presa sicura del dispositivo, è adatto anche alla presa comande in mobilità grazie alla sua resistenza superiore, al peso ridotto e alle sue caratteristiche waterproof.

Basato su SoC Qualcomm® SDM660 ed equipaggiato con un processore Kryo-260 octa-core ad alte prestazioni, l'AT-1850 garantisce **potenza di calcolo in applicazioni complesse**. Il Tablet è testato con indice di protezione IP65 e con resistenza alle cadute fino a 1 m ed è dotato di un display 10,1" in Gorilla Glass 3, che protegge da impatti e graffi. La batteria integrata a lunga durata da 8360mAh permette un'operatività senza interruzioni fino a 12 ore e il sistema operativo Android 9.0 dedicato è configurato per applicazioni di tipo professionale, con un portale per l'assistenza e l'aggiornamento dei dispositivi da remoto e del Google Play Store. Ciclo di vita esteso.

L'AT-1850 è dotato di una ricca connettività: **Wi-fi, Bluetooth, 4G LTE opzionale, GPS**. Il **lettore NFC** e il lettore software per **Barcode 1D/2D** completano la dotazione del prodotto e rendono il tablet perfetto per applicazioni di logistica e magazzino.

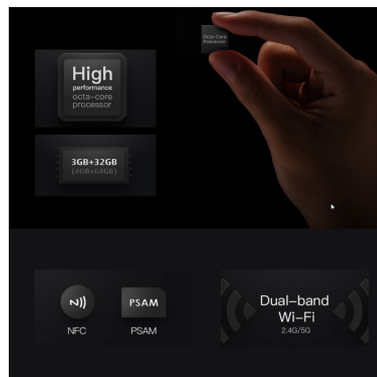
Potenza e ampia connettività

Basato su SoC Qualcomm® SDM660 ed equipaggiato con un processore Kryo 260 octa-core 2.2GHz ad alte prestazioni con memoria fino a 4GB e storage fino a 64GB, l'AT-1850 può gestire molte app simultaneamente, garantendo potenza di calcolo in applicazioni complesse.

La ricca connettività permette al tablet di essere sempre connesso e offre copertura di rete in ogni ambiente. L'AT 1850 è disponibile in due configurazioni:

- **config.1** con Wi-Fi, BT, NFC e GPS, 3GB+ 32GB di memoria e 1 x slot MicroSD
- **config.2** con 4G, Wi-Fi, BT, NFC e GPS, 4GB+ 64GB di memoria e 2 x slot NanoSIM oppure 1x nanoSIM +1 microSD

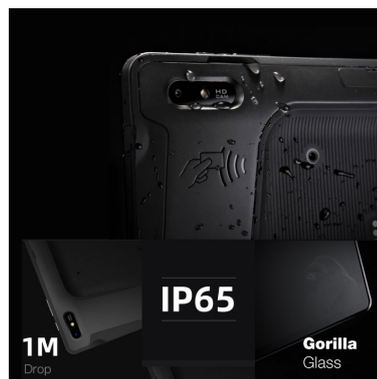
Letture NFC e lettore software per Barcode 1D/2D (optional) rendono il tablet perfetto per applicazioni di logistica e magazzino.



Robustezza superiore e batteria a lunga durata

Il Tablet è testato con indice di protezione **IP65** e con resistenza alle cadute fino a **1 m**, perfetto per l'utilizzo intensivo in ambienti difficili. Il **display 10,1" FHD in Gorilla Glass 3** rende l'AT 1850 resistente agli impatti e dai graffi e permette l'utilizzo del dispositivo **anche con guanti da lavoro o con le mani bagnate**.

La **batteria integrata a lunga durata da 8360mAh** garantisce un'operatività senza interruzioni fino a 12 ore (in stand-by fino a 20 giorni). Il Sistema operativo Android® 9.0 dedicato è configurato per applicazioni di tipo professionale e dispone di un portale per l'assistenza e l'aggiornamento dei dispositivi da remoto e del Google Play Store.



Progettato per scenari professionali

Perfetto per **logistica industriale** e per la **gestione del magazzino** in ambito Retail e GDO grazie alla sua batteria da 8360 mAh a lunga durata, è adatto anche alla **presa comande in mobilità** grazie alla sua resistenza superiore, al peso ridotto, alle sue caratteristiche waterproof e alla cinghia da mano per una presa sicura del dispositivo.

Gli **accessori opzionali** permettono una grande versatilità:

- scanner con supporto da mano
- base di ricarica multipla
- docking station con ampliamento di I/O per trasformare il tablet in una postazione desktop

L'attacco VESA sul retro del tablet permette installazioni a parete o su palo dell'AT-1850.



Scheda tecnica

Sezione Video

Dimensione e Risoluzione	10,1" IPS 1920*1200 (16:10) FHD, 240 ppi	Materiale del frontale	Gorilla Glass 3
Touch Screen	Touch screen capacitivo a 10 punti utilizzabile con guanti da lavoro o con mani bagnate	Protezione IP	IP 65

Sistemi Operativi

Android	9.0 a 64bit
---------	-------------

Generale

SoC	Kryo-260 octa-core, 2.2GHz	Speaker	2 speaker da 1W
Memoria base / max / n. socket	Config. 1: 3GB Config. 2: 4GB	Resistenza alle cadute	Resiste alle cadute da 1 m
Storage integrato	Config. 1: 32GB Config. 2: 64GB	Alimentazione	Input: AC 100~240V Output: DC 5V/2A
Webcam	Posteriore: 13MP AF con flash, predisposta per funzioni scanner 1D/2D Frontale: 5MP FF	Temp. utilizzo	Temperatura di utilizzo: -20°C~55°C Temperatura di stoccaggio: -40°C?70°C
Batteria	8360mAh Li-on, 3.85V	Sensori	Sensore di gravità, sensore di luminosità, bussola, sensore di Hall
WiFi	2.4GHz/5GHz Supporta IEEE 802.11 a/b/g/n/ac		

Mobile computer - generale

MicroSD	Supporta Card MicroSD fino a 256GB	SIM card slot	Config.1: 1 x MicroSD; Config.2: 1 x SIM + SIM o SIM + MicroSD card slot
Tecnologia di comunicazione	Solo config.2: 4G/3G/2G	Modulo PSAM	1 slot per modulo PSAM
Bluetooth	BT5.0 BLE	Tasti esterni	1 tasto Power, 1 tasto Volume+, 1 tasto Volume- (personalizzabili)
NFC	Supporta card TypeA&B, Mifare card, Felica card; Conforme a ISO/ICE 14443 and ISO15693	GPS	Config.1: supporta AGPS Config. 2: supporta GPS/Glonass/Beidou

Porte di I/O

Porte USB	1 x USB Type-C 3.0 (supporta OTG)	Altro	1 x jack audio da 3.5mm
-----------	-----------------------------------	-------	-------------------------

Dimensioni e Peso

Dimensioni (L x P x A)	165 x10 x 246 mm	Peso	673g
------------------------	------------------	------	------