

# Tablet rugged per ambienti industriali



## La nostra scelta: tablet rugged Emdoor

Cosa sono i tablet rugged?

Si tratta di tablet pensati per resistere a sollecitazioni meccaniche ed ambientali e per operare in ambienti di lavoro molto difficili dove acqua, polvere e condizioni termiche non sono certo l'ideale.

I tablet rugged sono utilizzati quando non si è in grado di pensare di proteggere il proprio dispositivo: sono molto resistenti a urti e sollecitazioni di ogni genere, sono robusti, anticaduta e hanno lo schermo temprato.

I migliori tablet industriali per rapporto qualità prezzo?

I tablet rugged di Emdoor: dopo la presentazione alla fiera Venditalia 2016 di maggio Payprint ha iniziato la distribuzione sul mercato italiano di questi tablet industriali. Sono tablet dai prezzi molto aggressivi e con display da 6, 8, 10 e 12 pollici in grado di soddisfare le più differenti esigenze.

# Tablet rugged Emdoor EM-I12



Tablet rugged Emdoor EM-I12 è un tablet rugged realizzato per applicazioni impegnative e protetto da cadute, acqua e polvere.

Lavora con sistemi operativi Windows 10 e Android, ideale quindi per essere utilizzato con le più diffuse applicazioni. Dispone di un grande e luminoso schermo da 10 pollici multi-touch con vetro temprato Gorilla Glass 3 antiriflesso.

Si può collegare mezzo interfaccia wifi o tramite 3 G e sono presenti anche l'interfaccia bluetooth 4, una porta USB e modulo NFC (su richiesta).

Opzionale una docking station con 3 connettori USB ed uno RJ45 per il collegamento Ethernet.

## Tablet rugged Emdoor EM-I82



Il nuovo tablet rugged EM-I82 di Emdoor è un tablet robusto e maneggevole protetto IP67!

Dispone di un display 8 pollici multi-touch e di un potente processore Intel Quad-core e lavora sia in ambiente Windows 10 che Android. Può essere usato all'interno collegato mezzo interfaccia Wifi mentre per applicazioni all'esterno si può lavorare utilizzando il 3G. Dispone di lettore di codici a barre 1 o 2 D opzionali che semplificano l'attività di movimentazione ed identificazione dei prodotti.