



## MCT AT15 IRON



ATTIVALO  
GRATIS anche  
QUI

MCT AT15 IRON è una soluzione POS che unisce sicurezza e prestazioni a un design elegante. Uno dei maggiori punti di forza di questo sistema di cassa telematico è l'estetica: le linee pulite e grintose, la solida base e la struttura verniciata a polvere nera, garantiscono resistenza e durata in tutte le situazioni di lavoro.

Estetica a servizio della funzionalità, studiata anch'essa nei minimi dettagli: nessun cavo in vista e pannello di controllo facilmente raggiungibile senza l'uso di attrezzi per semplificare le attività di manutenzione.

Un prodotto pensato per rispondere a 360° alle esigenze specifiche di molteplici tipologie di attività commerciali, dalla ristorazione al beauty, e che può essere arricchito con un'ampia gamma di accessori: stampante comande, display di cortesia LCD, scanner per codici a barre.



## Specifiche tecniche

DIMENSIONI E PESO	L390 P160 H346 mm – Peso: 7,050 Kg
MONITOR	15,6" – 1366×768
TECNOLOGIA TOUCH	Capacitivo
CPU	CPU Rockchip RK 3399 Dual-Core Cortex-A72 1.8 GHz Quad-Core Cortex-A53 1.4 GHz
SISTEMA OPERATIVO	Android 10
MEMORIA INTERNA	RAM da 4GB DDR4 FLASH Memory da 32GB
MEMORIA ESPANDIBILE	uSD Card su slot interna Disco mSata con connettore M.2

INTERFACCE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 seriali RS-232 con connettore RJ45</li> <li>• 1 Ethernet LAN</li> <li>• 6 porte USB device (4 USB 3.0 e 2 USB 2.0)</li> <li>• 1 USB Type-C</li> </ul>
AUDIO	Stereo
CONNETTIVITÀ	Modulo Wi-Fi integrato 2.4 GHz -5 GHz Bluetooth 5.0
OPTIONAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Display cliente</li> <li>• Lettore NFC</li> <li>• Lettore barcode 2d</li> </ul>

## Accessori

DISPLAY DI CORTESIA D220/LCD

PRINT! WIFI - STAMPANTE COMANDE

T5 S PROFESSIONAL - TABLET PER RACCOLTA COMANDE

LETTORE DI CODICI A BARRE (2D)

## Indicato per questi settori

Scopri come questo prodotto può aiutarti a fare di più e in meno tempo nella gestione del tuo locale.



[Ristorazione](#)



[Alimentari](#)



[Beauty](#)



[Hospitality](#)



[Commercio al dettaglio](#)