

REGISTRATORE TELEMATICO SERIE HELIOS PLUS RT

axon
MICRELEC
leading retail innovation

LA RISPOSTA ALLE NUOVE NORMATIVE FISCALI

DESIGN COMPATTO, CAMBIO CARTA FACILITATO.
OMOLOGATO PER LO SCONTRINO DIGITALE

L'elegante struttura in alluminio di Helios PLUS RT, progettata per resistere ad ogni temperatura, integra un potente processore ARM a 32 bit di 2a generazione e un ampio set di porte di collegamento. Studiata per garantire servizi digitali sempre più evoluti, come il monitoraggio da remoto, Helios PLUS è omologato per la gestione e l'invio dello scontrino dematerializzato e consente di svolgere in tutta velocità e sicurezza le attività quotidiane come la gestione dei corrispettivi e l'invio telematico dei dati fiscali.

Le alte prestazioni di affidabilità della tastiera, il doppio display LCD, grande e luminoso, e il cambio carta facilitato con il dispositivo *Easy loading super-fast* rendono questo prodotto ideale per tutte le attività di vendita.

PROCESSORE



Advanced CPU
ARM 32 bit Gen. 2

IDEALE PER I SETTORI



Retail



Horeca



GDO

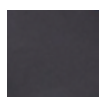


Entertainment



Servizi

DISPONIBILE IN DUE COLORI



Nero



Bianco



Tastiera meccanica
integrata con 40 tasti
programmabili, 8 reparti

Sistema *Easy loading
super-fast* per cambio
carta facilitato

Ampio set di porte di
collegamento



SCHEDA MADRE

- Processore Advanced CPU ARM 32 bit Gen. 2

MEMORIA

- Reparti fino a 60 reparti (8 diretti da tastiera), con 20 caratteri di descrizione
- DGFE Giornale di Fondo Elettronico su memoria di tipo Micro SD

FUNZIONI

- Pagamenti fino a 20 funzioni di pagamento
- Sconti e maggiorazioni fino a 10 funzioni
- Aliquote IVA fino a 12 aliquote IVA / Codici Natura / Ventilazione prefissate
- Statistiche e Report venduto per reparti e dati trasmissione telematica
- Loghi grafici fino a 9, in testa e coda scontrino

STAMPANTE

- Tipo Grafica su carta termica ad alta definizione
- Velocità di stampa fino a 90 mm/sec
- Larghezza di stampa 57 mm (32 caratteri per linea ad alta leggibilità)
- Taglierina Manuale
- Caricamento carta Automatico con tecnologia *Easy loading super-fast*
- Sensore fine carta Assenza carta con segnalazione su display
- Durata testina 100 milioni di impulsi o 50 km di stampa
- Specifiche Rotolo 57 mm di larghezza per 50 mt di lunghezza

DISPLAY

- Operatore LCD retroilluminato integrato 2x16 caratteri
- Cliente LCD retroilluminato integrato 2x16 caratteri

TASTIERA

- Tasti Tastiera meccanica integrata con 40 tasti programmabili
- Durata 50 milioni di battute

PORTE I/O

- USB 2x USB (1x VCOM, 1x HOST)
- Seriali 2 per collegamento PC, Scanner o Torretta LCD (opzionale)
- Ethernet 1 x RJ45 LAN 10/100 Mbps
- Cassetto 1 x RJ11 (12 VDC)
- Power DC-IN 1

ALIMENTAZIONE

- Alimentatore AC 100-240V 50/60 Hz DC +12V, 2.5A

CERTIFICAZIONI E SPECIFICHE FISICHE

- Omologazione A.A.E. 2022/462484 del 15/12/2022
- Certificazioni CE, ISO 9001
- Dimensioni 224 x 213 x 233 mm (L x P x H)
- Peso 1,4 Kg
- Temperatura **Operatività** / 0°C - +45°C
Stoccaggio / -20°C ~ +60°C
- Umidità 10% - 90% senza condensazione

OPZIONI E ACCESSORI

- Dotazione a corredo Utility SW per gestione loghi e programmazione
Cavo alimentazione
Libretto di istruzioni
- Display esterno Torretta orientabile con interfaccia di collegamento RS-232
- Lettore Barcode Esterno con collegamento seriale
- Cassetto Cassetto portasoldi con collegamento RJ-11
- Connettività Modulo interno WiFi 2,4 Ghz
Mini Access Point WiFi
KIT 4G/LTE

I marchi e i marchi registrati appartengono a APesce s.p.a. o ai rispettivi proprietari. Le immagini e le informazioni sui prodotti non sono vincolanti e possono essere soggette a modifica senza obbligo di preavviso.