

Scheda tecnica SF 85

Stampante	Stampante termica a singola stazione da 80 mm - max. 32 colonne - velocità stampante 150 mm/sec. Risoluzione 180dpi. Sensore di fine carta. Sensore di temperatura testina di stampa, Sensore quasi fine carta	Supporto software	Configuratore per facile inserimento dei parametri programmabili
Scontrino	Scontrino personalizzabile con logo grafico del punto vendita e icone di fine scontrino. Rotolo di carta con diametro massimo di 83mm. Rotolo da 80 colonne	Funzionalità ECR	99 reparti, fino a 50000 PLU con codice numerico (EAN 13), fino a 30 caratteri di descrizione per Reparti e PLU, 7 aliquote IVA + IVA esente, 30 operatori (identificabili con codice), varie forme di pagamento (10) con descrizione programmabile (contanti, credito, carta di credito, assegni, ticket restaurant, corrispettivi non riscossi), rapporti gestionali vari (Reparti, PLU, IVA, operatore, contante nel cassetto, ecc...), annullo scontrino, scontrino parlante con stampa del codice fiscale, emissione di fatture immediate con la stampante interna, nota di credito. Numero clienti illimitato Gestione fatture, fatture semplificate, scontrino parlante e nota di credito
Giornale elettronico	SD con opzione a 500.000/1.000.000/1.500.000 righe di scontrino	Protocolli di comunicazione	Protocollo Xon-Xoff e protocollo EPSON compatibile
Display operatore	Display grafico LCD matrice 132x29 dots retro-illuminati inserito nello chassis; caratteri neri su sfondo blu. Possono essere visualizzate immagini e caratteri di varie dimensioni. In caso di errore il display si illumina di rosso	Provvedimento approvazione	Misuratore fiscale approvato dall'AE con apposito provvedimento A.A.E. n. 2013/13344 del 01/02/2013
Tastiera	Mini tastiera per uso fiscale con 84 tasti USB opzionale: tastiera 50 tasti programmabile USB	Dimensione LxPxH (mm)	144 X 195 X 137 mm
Porte I/O	2 porte USB (1 per tastiera e 1 riservata per lettore di barcode), 2 porte seriali RS-232 su RJ45 a 5V (1x pole display dedicata), 1x RJ45 LAN (per programmazioni), 1 RJ11 cassetto rendiresto 24V	Peso	2 Kg circa
Alimentazione	AC con alimentatore esterno 220V/24V 2,5A	Display cliente	Display grafico LCD 2x16. nero su sfondo verde Connessione seriale, altezza regolabile su 3 diversi livelli
Certificazioni sistema di qualità aziendale		Certificazioni di prodotto	
ISO 9001:2000; PROGETTAZIONE, PRODUZIONE, COMMERCIALIZZAZIONE ED ASSISTENZA DI PRODOTTI ELETTRONICI ED INFORMATICI AD USO CIVILE ED INDUSTRIALE		Direttive CE: Emissioni: EN 55022 - Limiti e metodi di misura delle caratteristiche di radiodisturbo prodotto dagli apparecchi per la tecnologia dell'informazione; EN 61000-3-2/A14 - Limiti per le emissioni di corrente armonica; EN 61000-3-3 - limitazione delle fluttuazioni di tensione e del flicker (Direttiva EMC 89/336/CEE); Immunità: EN 55024 - Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione. Caratteristiche di immunità - Limiti e metodi di misura. (Direttiva EMC 89/336/CEE); Sicurezza: EN 60950 - Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione comprese le apparecchiature elettriche per ufficio. Sicurezza. (Direttiva Bassa tensione 73/23/CEE)	
Chiusure fiscali	2.500 (eventualmente programmabili a progetto per ordini a programma)	Servizi on-site e dedicati alla fiscalità	disponibili a listino