

S3

SUPREMA

bilance dal 1939



SCOPRI DI PIÙ

DISPLAY CLIENTE



MULTILINGUA



STAMPANTE 2"



VANO ROTOLO



SUPREMA

bilance dal 1939

S3



VERSIONE CS
tastiera orientabile



VERSIONE CS
CON TORRETTA
tastiera orientabile



VERSIONE PLC

- **PROGRAMMAZIONE** TRAMITE APP (WINDOWS – ANDROID-IOS)
- **REPORTISTICA** AVANZATA GIORNALIERA
(Analisi per: operatore, venduto, articoli)
- **COLLEGAMENTO IN SERIE** SULLO STESSO BANCO

- RESOCONTO **OPERATORI** APERTI E VENDUTO
- GESTIONE AVANZATE **SCONTRINI**
- GESTIONE PREZZO **LIBERO E ARTICOLI**
- **STORNO** TRANSAZIONE IN CORSO (Singolo articolo o totale)
- RICHIAMO E MODIFICA **SCONTRINI**
- GESTIONE DELLA CODA « **TOCCA A ME**» IN TASTIERA
- GESTIONE **PALINSESTI** CON IMMAGINI



Inbilancia agevola e velocizza il lavoro dell'operatore che, grazie ad un'interfaccia semplice ed intuitiva, controlla, modifica e gestisce tutte le funzionalità che diversamente avrebbe gestito dalla bilancia stessa.

GRUPPO DI STAMPA:

- **ACCESSO FRONTALE**
- VISIBILITÀ COMPLETA CON **ROTAZIONE BRACCIO**
- **CAMBIO CARTA** SEMPLICE
- FORMATO STAMPA **PERSONALIZZABILE**
- **STAMPA** VELOCE E CHIARA
- **MODALITÀ OPERATIVE:** CARTA TERMICA, SINGLE TICKET, PRE-CONFEZIONE E ROTOLO CONTINUO

S3

CARATTERISTICHE TECNICHE

PORTATA:	Multirange 12/30 kg - 2/5 g Multirange 6/15 kg - 2/5 g
DISPLAY	Operatore e cliente 5" grafico con risoluzione 480x800
TASTIERA	50 tasti
MULTIOPERATORI	4 diretti (+50 programmabili)
PLU	10000
STAMPANTE	2" con spellicolatore - velocità di stampa 150 mm/sec - risoluzione 200dpi.
CONNESSIONI	1 ethernet RJ45 100Mbps, 1 RS232 RJ45, 1 RJ11, 2 usb 2.0
TEMPERATURA FUNZIONAMENTO	-10°C/+40°C (umidità non condensante)
ALIMENTAZIONE	Alimentatore da rete 230Vac uscita 24V 3 A con batteria di backup Ioni di litio 8,4V (per chiusura transazione)
CONSUMO BILANCIA	Con macchina in attesa 15W circa, in stampa 60W circa
DIMENSIONI	373mm x 415mm x 520mm (versione CS con torretta) 165mm (versione CS) 373mm x 358mm x 520mm (versione PLC)
PESO	8kg



ditronetwork

Via Antiniana, 115 - 80078 Pozzuoli (NA) – Italia
e-mail: info@ditronetwork.com
www.ditronetwork.com

