

# Nettun@7000Plus <sup>RT</sup>

## TERMINALE DI CASSA TOUCH NATIVO RT

Olivetti Nettun@7000plus è il terminale di cassa nativo RT con **touch screen a colori e software di vendita integrati** che risponde in maniera versatile alle esigenze del negozio.

L'ampio touch screen da 10.1" personalizzabile rende l'operatività quotidiana **rapida ed efficiente**.

Il **software di vendita** accessibile tramite il **touch screen a colori** è altamente **personalizzabile** e adatto ad ogni tipo di operatore; la **composizione dello scontrino a video** prima dell'invio in stampa migliora l'operatività del personale in cassa.

Le funzionalità dedicate ai settori **Retail e Hospitality** rispondono a tutte le esigenze dell'esercente mentre la **connettività**, wired o wireless, consente l'accesso alla Rete per fruire di servizi Retail evoluti, come la piattaforma Olivetti Nettun@ Cloud.

Olivetti Nettun@7000plus è conforme alla normativa fiscale ed effettua la trasmissione telematica dei corrispettivi.

Predisposto per accettare direttamente dal registratore di cassa i **pagamenti digitali** inviati tramite **App Satispay**, con beneficio del servizio offerto e diminuzione delle attese alla cassa.

Olivetti Nettun@7000Plus:

- ha un display da **10.1" touch screen a colori**
- dispone di applicazioni integrate **General Retail e Ristorazione**
- connesso alla piattaforma **Olivetti Nettun@ Cloud** garantisce i servizi retail più evoluti
- tramite l'applicazione opzionale **'4rest'** e la connessione di tablet e stampanti, può gestire ordini e comande, in sala e in cucina.





Display inclinabile per una lettura ottimale



Giornale di fondo elettronico, USB master e lettore chip card integrato



Ampia disponibilità di connessioni seriali, USB e Ethernet

## SPECIFICHE TECNICHE

### GENERALI

**Display cliente:** 1 display di tipo alfanumerico, 2x20 caratteri

**Alimentazione:** a rete, mediante alimentatore esterno

**Tastiera:** Touchscreen da 10.1" personalizzabile per rendere l'operatività quotidiana rapida ed efficiente

**Interfacce:** 2 seriali, 6 USB, 1 Ethernet, 1 seriale per il cassetto

**Giornale di fondo:** Di tipo SD. Durata giornale di fondo 1° dotazione: 310gg. Si raccomanda l'utilizzo di ricambi originali Olivetti DGFE a 310gg e DGFE a lunga durata\* per garantire l'autenticità e l'integrità dei dati memorizzati.

**Caratteristiche elettriche:** Alimentatore esterno di tipo switching adapter

#### Dimensioni e peso

- Altezza: 180 mm
- Larghezza: 360 mm
- Profondità: 360 mm
- Peso: 3,5 Kg

### STAMPANTE

**Tecnologia:** Termica

**Velocità:** Fino a 250 mm/sec

**Font stampa:** 3, normale e doppia altezza

**Larghezza rotolo:** 80 mm

**Diametro rotolo:** Fino a 89 mm

**Taglierina:** Automatica

**Caricamento rotolo:** Easy loading

**Sensori:** Fine carta, quasi fine carta

### FUNZIONI PRINCIPALI (con riferimento ad impostazioni di fabbrica)

**Reparti:** 250

**PLU:** fino a 40000

**Aliquote IVA:** Fino a 40

**Forme di pagamento:** 20

**Valute:** Fino a 5

**Listini prezzi:** 4

**Intestazione scontrino:** 7 righe programmabili

**Fine scontrino:** 6 righe programmabili

**Logo / icone:** Sì

**Funzionalità di vendita:**

- Documento commerciale di vendita o prestazione
- Documento commerciale emesso per Reso merce
- Documento commerciale emesso per Annullamento
- Documento commerciale documentale (inserimento CF e P.IVA cliente)
- Fattura riepilogativa
- Programmazione forme di pagamento
- Vendita su Reparto diretto o indiretto
- Vendita su PLU interno e da lettore di codici a barre, diretto o indiretto
- Vendita da distributori automatici
- Scambio importo

**Collegabilità con SW retail:** Protocollo Olivetti ELA, Protocollo XML, JAVAPOS

**Forme di pagamento:**

- Contanti, Assegni, Valuta diversa da quella corrente, Non riscosso credito, Carte di credito, Bancomat, Non riscosso seguirà fattura, Non riscosso sconto a pagare, Non riscosso DCR SSN, Non riscosso servizi, Buono Pasto, Buono Multiuso, Buono Celiachia

\* La durata del giornale elettronico a lunga durata varia in funzione dell'utilizzo della macchina