

Lotto N. 1

Sub t1: Stampante Braille

Codice DPCM: 22.39.06.003

CND: Y210999

BD/RDM: 1736510

**STAMPANTE BRAILLE
VIEWPLUS VP COLUMBIA**



Definizione delle caratteristiche tecniche minimali e indispensabili

La Stampante Braille è un dispositivo atto a stampare in caratteri Braille almeno su carta a facciata singola e a modo continuo i dati inviati dal dispositivo informatico con velocità di stampa di almeno 20 caratteri al secondo. Completa di software di traduzione in Braille. (ex DPCM 12 Gennaio 2017)

Funzionalità aggiuntive di Viewplus VP Columbia

La nuova stampante Viewplus Columbia è una stampante leggera e compatta, compatibile con qualsiasi PC con cui si connette tramite porta USB, perfetta per l'uso a casa, in ufficio o a scuola.

Produce braille a 100 caratteri al secondo su fogli a modulo continuo, per soddisfare tutte le esigenze di stampa a singola facciata o ad interpunto.

La stampante Columbia include il software di stampa Tiger Software Suite® , grazie al quale è possibile stampare in braille da MS Word con pochissimi passaggi.

Tiger Software Suite® incorpora facili funzioni da usare per la traduzione in braille, ed è anche compatibile con il software WinLucy, Duxbury e altri software braille.

Caratteristiche tecniche di VIEWPLUS VP COLUMBIA

Velocità di stampa: Velocità fino a 100 CPS

Tipo di stampa: singola facciata, interpunto

Grafica:

con Columbia ed il Tiger Software Suite® si possono stampare grafica e testo insieme con 7 livelli di altezza per il punto Braille per la rappresentazione differenziata dei colori presenti nelle immagini. Il colore più scuro viene evidenziato con il punto più accentuato.

Forza punti Braille regolabile: 3 livelli di impatto

Larghezza carta: 7-11,5"

Peso carta: 90-200 g/m2

Carta gestita: Trattore di alimentazione.

Connettività: USB 1.1, 2.0 Ethernet

Compatibilità: Windows 7, 8, 8.1 e 10 (version a 32 - e 64-bit)

Dimensioni:

Altezza: 158 mm

Larghezza: 557 mm

Lunghezza: 275 mm

Peso: 9 kg

Ambiente operativo:

Temperatura consigliata: da 15 a 35°C

Umidità: 20% - 80% RH (senza condensa)

Requisiti di alimentazione:

Tensione: da 100 a 120 V (o 220-240V)

Frequenza: 50-60 Hz

Consumo di energia:

Stand-by: 20W

Stampa braille media: 200W

Livello rumore: 75db

(Connessione WI-FI e Bluetooth opzionale)