STAMPANTI PER ETICHETTE A COLORI DA SCRIVANIA VP500 / VP550





and the second s

RENDI SEMPLICE L'ETICHETTATURA

VP500/VP550 produce etichette di qualità professionale per tutti i suoi prodotti speciali in piccoli lotti. Che tu sia un principiante dell'etichettatura digitale o stia rinnovando la tua stampante termica, queste stampanti a basso costo ti aiutano a stampare etichette dai colori brillanti in modo veloce e nella quantità corretta. Ed ogni volta nel modo più conveniente.

Vantaggi chiave:

- ✓ Alta velocità: stampa 1.000 etichette (6 x 4") in meno di 10 min.
- ✓ Immagine di qualità dai colori vibranti
- ✓ Grandi serbatoi d'inchiostro singoli
- ✓ Inchiostri resistenti all'acqua potenziati (con VP550)
- ✓ Composizione degli inchiostri sicura per gli alimenti e rispettosa dell'ambiente.



Asia Office

Email: asia@vipcolor.com Phone: +65 6482 1755 Web: vipcolor.com

China Office

Email: asia@vipcolor.com Phone: +86 21 3898 4898 x 8210 Web: vipcolor.com/zh

Europe Office

Email: info@vipcoloreurope.com Phone: +34 93 588 3018 Web: vipcoloreurope.com

US Office

Email: sales@vipcolor.com Phone: 1 800 404 3185 Web: vipcolor.com

STAMPANTI PER ETICHETTE A COLORI DA SCRIVANIA **VP500 / VP550**



SPECIFICHE TECNICHE

	VP500	VP550
Velocità	6 e 8 ips (154 e 203 mm/secondo)	
Risoluzione	1.600 x 1.600 dpi e 1.600 x 800 dpi	
larghezza/lunghezza etichetta	2" - 8.5" (51 - 216 mm) / Fino a 40" (1.016 m)	
comunicazione	USB 2.0, 10/100Base-T, GPIO	
Inchiostri	5 cartucce CMYKK individuali da 200ml	5 cartucce CMYKK individuali da 200ml (resistenti all'acqua)
Stampa prima etichetta	Meno di 10 secondi	
Modalità	Roll-to-cut, roll-to-roll, stampa e attesa	
Codice a barre PQ	Grado B o migliore per • Codice a barre 1D (Code 39) con larghezza della barra di 10 mil • Codice a barre 2D (PDF417) con dimensione della cella di 10 miglia	
Elettrico	Alimentazione universale - 100-240 Vac, Corrente di picco < 4A	
Temperatura	Funzionamento: da 15 a 35°C con UR 20 -80%; Stoccaggio: da -5 a 50°C	
Sicurezza/ Conforme	FCC Part 15, Subpart B, Class A (US), cULus, IEC-62368-1, RCM, CCC, UKCA mark, Singapore Safety Mark	
Interfaccia utente	Web server integrato, pannello di controllo LCD retroilluminato in 9 lingue, LED per indicazione di avviso e disponibilità	
Acustica	Livello di pressione sonora < 60 dBA	
Driver della stampante	Windows™ 10 e versioni successive	
Software supportato	Tutte le principali applicazioni di etichettatura e progettazione grafica basate su Windows come Adobe Illustrator, Nicelabel e Bartender.	
Tipo di sensore	Gap, Sensore riflettente per tacca nera	
Modo di stampa	Rotolo (continuo, fustellato), fan-fold	
Spessore del supporto	0.1 - 0.3 mm	
Diametro del rotolo	8" (203 mm) OD con anima 3" (76 mm).	
Tipi di supporti	Lucidi, opachi, sintetici	
Altri	Robusto involucro in metallo, taglierina automatica, meccanismo di stampa e tenuta brevettato	
Garanzia	1 anno di garanzia o 5 milioni di pollici, se precedente	

La stampante per etichette viene fornita con uno svolgitore

Peso: 66 lbs (30kg)



- Stampa ad alta velocità
- Immagine di qualità del colore bril-lante
- Testo fine, codice a barre e dati variabili



STAMPARE LE TUE ETICHETTE È SEMPLICE COME L'ABC



Disegna l'etichetta



Caricare lo stock di etichette vuote







Stampa l'etichetta



Incolla sul tuo prodotto

ACCESSORI



Riavvolgitore



Taglierina per etichette



Dispositivo di rimozione della matrice e taglierina



