



**CM 600**

**MARCATORE TIJ**

**CYKLOP**<sup>®</sup>  
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING

Il marcatore a getto d'inchiostro CM 600 di Cyklop viene azionato e programmato tramite uno touchscreen 7" ad alta risoluzione. L'interfaccia utente è progettata secondo il principio "less is more" e consente di identificare rapidamente informazioni importanti come lo stato della stampante, il messaggio di stampa e il livello d'inchiostro.

**Testine di stampa**

Le testine di stampa sono collegate al controller con cavi lunghi 1,5 m (5 m opzionali). Massima flessibilità garantita durante l'installazione nei sistemi di produzione con il kit di montaggio di montaggio in dotazione e l'innovativo supporto della testina di stampa orientabile di 30° in 30°. È possibile collegare due testine di stampa al controller e abilitare un'altezza di stampa fino a 25,4 mm.

- TOUCH SCREEN 7" A COLORE
- GESTIONE CARTUCCE FACILE
- TESTINA SMART CON INNOVATIVA REGOLAZIONE DELL'ANGOLO DELLA TESTINA
- DA REMOTO
- ETHERNET/USB/RS232
- STAFFA ANTI SHOCK

**Contenuto di stampa**

Testi, data, orari, loghi o codici a barre possono essere inseriti facilmente e comodamente tramite il touchscreen. Risoluzioni fino a 600 dpi e lunghezze di formato fino a 3.000 mm consentono opzioni di stampa quasi illimitate.

**Low cost**

Il concetto della cartuccia consente bassi costi operativi senza manutenzione o riparazioni e consente un funzionamento regolare con elevata disponibilità a costi minimi.

**Inchiostro**

Con i nostri inchiostri sviluppati internamente, il CM 600 è sinonimo di altissima qualità di stampa su quasi tutti i materiali e superfici. Le cartucce vengono automaticamente riconosciute con il livello di riempimento e il tipo e possono essere cambiate durante la stampa.

Caratteristiche tecniche	
Tecnologia di stampa	HP TIJ 2.5
Parametri di stampa	selezione 150, 200, 300, 600 dpi
Montaggio testina	Testina antiurto da 10 mm con montaggio della testina di stampa a rotazione rapida di 30 gradi. Stampa laterale e dall'alto verso il basso.
Distanza di stampa	1mm optimal, 5mm maximum
Velocità di stampa	Fino a 228 m/min, 76 m/min con 300dpi
Colori	nero base acqua Nero, rosso e blu base solvente
Opzioni di stampa	Codici ora/data, contatori, codice turno, grafica / Logo, dati esterni, set di simboli configurabile
Sensore	Sensore esterno in fibra ottica con staffa di montaggio della testa
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz, 60W, 12 VDC, 5 A
IP Rating	IP54 Controller

