# MODELLO SmartDate X60/128

# ROBUSTA E AFFIDABILE • • •

Design robusto, senza parti soggette a usura. Non richiede nessuna manutenzione preventiva

#### AFFIDABILITA' GARANTITA

18 mesi di garanzia standard, la migliore offerta del settore, con estensione possibile fino a 60 mesi.

## TESTA DI STAMPA DI LUNGA DURATA Garanzia senza confronto di 12 mesi sulleteste di stampa\*

Verificare le condizioni fissate da Markem-Imaje.



Stampa di alta qualità su etichette nutrizionali complete, elenchi di ingredienti e applicazioni multipista.

#### AMPIA AREA DI STAMPA

128 mm x 150 mm massimo per stampare messaggi di grandi dimensioni

#### FEFICIENTE

Progettata per la stampa di molti prodotti contemporaneamente su linee di riempimento multiplo.

#### RILEVAMENTO PUNTI DIFETTOSI

Consente il rilevamento di punti di stampa difettosi che influenzano la qualità di stampa

#### REGOLAZIONE DELL'IMMAGINE

Consente di regolare l'immagine sull'interfaccia utente senza la necessità di un computer portatile

# SEMPLICE E VERSATILE . .

Adatta per una vasta gamma di applicazioni

MAGGIORE LUNGHEZZA DEL NASTRO Il Nastro da 900 metri riduce le operazioni di sostituzione ottimizzando il costo stampa

#### FACILE DA USARE

Touchscreen intuitivo con connettività USB per modificare velocemente codici e ingredienti





### SPECIFICHE - TRASFERIMENTO TERMICO - SMARTDATE X60/128

# **VELOCITÀ/RISOLUZIONE LINEA**

- Velocità di stampa: fino a 700 mm/s
- Area di stampa: Intermittente: 128 mm x 75 mm Continua: 128 mm x 150 mm

# SPECIFICHE DI STAMPA

- ► Configurazione automatica delle teste di stampa
- » Rilevamento punti difettosi e regolazione delle immagini
- ► Stampa intermittente e continua in un solo marcatore
- Facile cambio di confligurazione (destro o sinistro) senza parti aggiuntive
- Distanza media tra le stampe 0,5 mm
- » Numeri di serie e codici tumo aggiornati automaticamente
- Disponibilità di vari campi per l'inserimento manuale di dati variabili alfanumerici
- Modalità di risparmio del nastro: stampa radiale, interlacciata, con segnali multipli, con avanzamento negativo del nastro
- Altre caratteristiche: supporto font TrueType completo, compresi caratteri e simboli non romani. Stampa dell'ora in tempo reale, date e aggiornamento automatico date di scadenza.
- Codici a barre: supportati codici a barre ITF, Code 39, Code 128, EAN 128, EAN 8, EAN 13, UPC A, UPC E, RSS lineare, PDF 417, ID Matrix, QR e Composite RSS

#### SOFTWARE

 Software CoLOS® Create 5.3 per la creazione di messaggi semplici incluso gratultamente: compatibile anche con CoLOS® Create Professional e CoLOS® Enterprise

#### OPZIONI/ACCESSORI

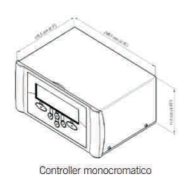
- » Interfaccia utente web per le integrazione con gli OEM
- Staffa di montaggio, encoder

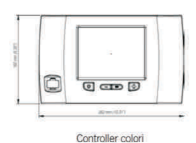
# CARATTERISTICHE PRINCIPALI

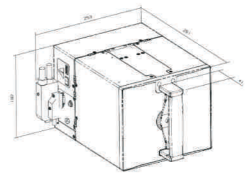
- Interfaccia utente: touchscreen LCD a colori per selezione dei messaggi, adattamento dei messaggi, immissione di dati variabili, diagnostica e configurazione del sistema
- Disponibile anche interfaccia utente monocromatica
- Anteprima di stampa WYSIWYG del messaggio stampato, visualizzazione in tempo reale della capacità residua di stampa espressa in ore e numero di stampe
- Diagnostica completa comprese le statistiche delle teste di stampa
- LED indicatori di stato della stampante
- Schema di inserimento del nastro per cambi veloci
- ▶ Ingressi: "Print go" e un ingresso configurabile
- ▶ Uscite: Errore, avviso e due uscite configurabili
- Interfaccia software: USB per scaricare le immagini, impostazioni e file di dati, RS232, standard di comunicazione Ethernet, protocolli di comunicazione per PC, PLC e macchine per l'imballaggio, compreso il server web di controllo remoto

## ALTRE CARATTERISTICHE

- Forniture: nastro a trasferimento termico disponibile in diversi tipi e colori
- Lunghezza massima del nastro: fino a 900 m, larghezza minima del nastro: 55 mm, larghezza massima del nastro 130 mm
- Peso: stampante: 10,2 kg, controller colori: 4,8 kg, controller mono: 4,0 kg
- Alimentazione elettrica: 90 264 V con commutazione automatica: frequenza 47/63 Hz; potenza 150 VA
- ► Consumo d'aria: in genere 0,47 ml/stampa
- ► Temperatura di esercizio: da 0 a 40 °C
- Umidità: da 10% a 90% senza condensa







L'azienda si riserva il diritto di modificare il design e/o le specifiche dei prodotti senza preavviso.



Via F. Lippi 22/E - 50038 Scarperia (FI) Tel. 055 8430571 - Fax 0550846646 sintesi@sintesicom.it - www.sintesicom.it







