

DNP

CX-330

IMPRESORA POR RETRANSFERENCIA



Seguridad y Prestaciones Avanzadas



 **Advanced**
Software

Comte d'Urgell, 49 Entlo.6ª - 08011-BARCELONA
Tel. + 34 934 516 251 - Fax. + 34 934 516 831

cial@advancedsoft.net - www.advancedsoft.net

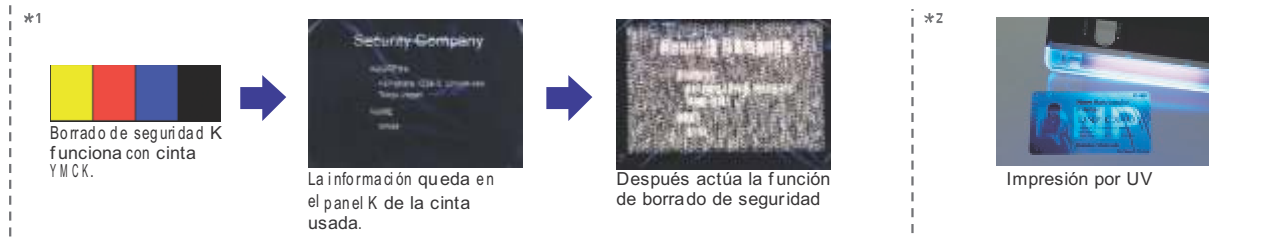
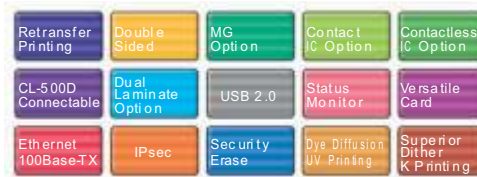
CX-330

DNP CX-330 Impresora por retransferencia

Nuevas prestaciones

- Impresión a doble cara Alta velocidad USB 2.0 & Ethernet (100Base-TX or 10base-T)
- Equipada con Protocolo IPsec (IPv4).
- Función de borrado de seguridad para panel K*1
- Impresión por tinta Ultravioleta

Opción extensiones modulares

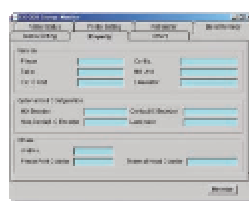


Prestaciones de la impresora por retransferencia DNP

- Impresión a sangre real
- Acabado de impresión de calidad fotográfica
- Ideal para tarjetas chip y RFID (Proximidad)
- Sin desgaste del cabezal, sin contacto con la tarjeta
- Soporta diferentes opciones de codificación/impresión/laminación



Proceso impresión retransferencia



SMP



Contenedor Tarjetas



CF-AT10



CF-AT10



CX-330 impresora retransferencia



CL-500D

● Especific.

Método de impresión	Impresión por retransferencia térmica tinta/resina
Resolución	300 dpi
Área de impresión	A sangre real
Velocidad de impresión	29 segundos/tarjeta (YMCK con transferencia)
Interfaz Dual	Alta velocidad USB2.0 & Ethernet (100Base-TX, 10Base-T)
Tamaño	W343 x H381 x D347mm
Peso	22kg
Nivel de señal	256 niveles por color (YMC) 2 niveles (Bk)
Capacidad alimentador	300 cards (0.76mm grosor)
Bandeja salida	100 cards (0.76mm grosor)
Cinta	YMCK set (1,000 cards(single side)), YMCKK set (1,500 cards(4c x 1c)), YMCKUV roll (750 cards)
Opciones	Codificador de banda magnética / codificador IC / codificador proximidad Unidad de laminación (CL-500D & CF-AT10)
Estándar de seguridad	UL, VCCI-B, FCC Class B, EN Class B, RoHS, CCC

*A causa de la política de continuo desarrollo, nos reservamos el derecho a alterar detalles de especificación y equipamiento sin previo aviso.