



ALL-IN-ONE

www.ares.com

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE



MOBILITY



MODULAR



PANELS PC



PRINTERS



DISPLAYS



ACCESSORIES

ODP 333

Kubischer Thermo-Bondrunder



Kubischer Thermo-Bondrunder mit edlem kompaktem Splashproof-Design.

Der ODP 333 von AURES zeichnet sich durch seine elegante kubische Form aus.

Die klare Linienführung in klavierlack schwarz unterstreichen das moderne Design.

Die frontale Belegausgabe und der mattierte geschlossene Deckel für den Bonrollenwechsel gewährleistet auch in Umgebungen wie Küchen, Restaurants, Bars, Bäckereien usw. besseren Schutz gegen Staub, Krümel, Tropfen und Spritzer.

Dieser Thermo-Bondrunder hat drei fest-verbaute Schnittstelle - USB / RS232 / Ethernet.

Er ist mit dem Energy Star Label aus- gezeichnet. Die intelligente Steuerung der Hauptplatine sorgt innerhalb einer Sekunde nach dem Druckvorgang für den automatischen Wechsel in den Standby-Modus.

Dadurch wird bis zu 30 Prozent weniger Strom verbraucht. Ganz im Sinne immer umweltfreundlicherer Technologien ("Green Technologien").

Der ODP 333 ist kompatibel mit Windows 11.



TOUCH THE DIFFERENCE

ODP 333



Drucker mit zeitgemäßem Design und Lackeffekt (Schwarz)

Ergonomisch und sehr kompakt

Energiesparende Hauptplatine

Integrierte dreifache Schnittstelle (USB, seriell RS232 C und Ethernet)

Belegausgabe vorne (Splashproof-Design und optimale Dichtheit selbst in schwierigen Umgebungen wie Cafes, Hotels & Restaurants...) Druckgeschwindigkeit 160 mm/s

Mit Konfigurationssoftware

USB und RS232 Kabel im Lieferumfang inbegriffen

Kompatibel mit Windows 11



MODELL	ODP 333
Druckverfahren	Thermodirektdrucker
Geschwindigkeit	160 mm/s
Breite	max. 72 mm (512 Punkte)
Zeichen/Zeile	Font A: 42 Spalten 180 dpi Font B: 56 Spalten 180 dpi
Interner Speicher	64 Mbyte
Papierladung	automatisch
Hauptplatine	energiesparend Standby-Modus automatisch (Stromkosten um ca. 30 Prozent niedriger)

THERMOPAPIER	
Papierbreite	79,5 mm +/- 0,5 mm
Dicke	0,065 – 0,1 mm
Rollendurchmesser	max. 83 mm

ZEICHEN	
Alphanumerik	95
Grafikerweiterung	128/18 Seiten
Internationale Zeichen	14
Barcode-Druck	UPC – A, UPC-E, EAN-8, Code 39, Code 93, Code 128, ITF, Codabar, 2D :PDF 417, QR Code Emulation ESC/POS-kompatibel
Treiber	Windows (10 & 11) / OPOS / Linux / Java POS / Mac OS / Android (SDK, Apk)
Sensor	Papierende, nahes Papierende, Deckel offen
Kassenlade(n)	1 Doppelport (2 Kassenladen) – RJ-11-Stecker 6-polig
Schnittstelle	Dreifache Schnittstelle USB / RS232 seriell / Ethernet festverbaut
Stromversorgung	Extern, 24V/2,5 A
Buzzer	intern

ABSCHNEIDER	
Schneidverfahren	Guillotine, max. 30 Schnitte/Minute
Schnittmethode	Voll- oder Teilschnitt

SONSTIGES	
MCBF	35 bis 50 Mio. Zeilen je nach Verwendung und Papierdicke Lebensdauererwartung Druckkopf: 160 km Lebensdauererwartung Abschneider: circa . 1,5 Mio. Schnitte
Temperaturbereich	5 – 40° C
Relative Feuchte 1	0% bis 90% (ohne Kondensation)
Abmessungen (T x B x H)	165 x 135 x 105,2 mm
Gewicht	1 kg (ca.)