



SYSTÈMES
PANEL PC



ÉCRANS &
LCD OPEN FRAME



IMPRIMANTES
KIOSKS & BORNES



LECTEURS
CODES-BARRES



LECTEURS
CARTES/BADGES



DISTRIBUTEURS
DES CARTES



CONTRÔLE
D'ACCÈS

www.ares-oem.com

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE

ODP 333

imprimante de tickets thermiques



Imprimante «splash-proof»
au design carré et compact.

L'**ODP 333** d'AURES est une imprimante de tickets thermiques spéciale point de vente à triple interface (dont Ethernet) ; elle se distingue par son design carré compact et sa texture mixte mate et/ou brillante, noire ou blanche.

De petite taille, sa sortie papier frontale assure une bonne protection contre les poussières, miettes et éclaboussures des environnements difficiles (cuisines, restaurants, bars, boulangeries...).

Grâce à sa carte mère basse consommation (certification Energy Star*), elle passe en mode veille automatique dès la première seconde où l'appareil n'est plus en fonctionnement ; la garantie d'une moindre consommation électrique – moins 30% en moyenne – en phase avec les nouvelles exigences environnementales et les Green Technologies.



TOUCH THE DIFFERENCE

ODP 333

Imprimante POS au design carré contemporain (noir ou blanc)

Format ergonomique très compact

Carte mère basse consommation

Triple interface : Série RS232 C, USB et Ethernet

Sortie papier frontale - pour un design « splash-proof » [anti-éclaboussures] et une étanchéité renforcée, notamment dans les environnements difficiles des CHR.

Vitesse d'impression 160 mm / sec

Utilitaire de configuration

Câbles USB et RS 232 fournis



| MODÈLE | ODP 333 |
|----------------------|---|
| Méthode d'impression | thermique directe |
| Vitesse d'impression | 160 mm / sec |
| Largeur d'impression | Max 72 mm / 512 points par ligne |
| Caractères/ligne | Caractère A : 42 colonnes 180 DPI Caractère B : 56 colonnes 180 DPI |
| Mémoire interne | 64 Mo |
| Carte Mère | Basse consommation Mise en veille automatique: réduction des dépenses électriques de 30% environ |
| Chargement Papier | automatique |

| PAPIER THERMIQUE | |
|------------------|--------------------|
| Largeur | 79,5 mm +/- 0,5 mm |
| Épaisseur | 0,065 - 0,1 mm |
| Diamètre rouleau | Max 83 mm |

| CARACTÈRES | |
|-----------------------------|---|
| Alphanumériques | 95 |
| Extension graphique | 128 / 18 pages |
| Caractères internationaux | 14 |
| Codes barres | UPC - A, UPC-E, EAN-8, Code 39, Code 93, Code 128, ITF, Codabar, 2D :PDF 417, QR Code |
| Emulation | compatible ESC/POS |
| Drivers | Win XP, Win 7, Win 8.1, Win 10 / OPOS / Linux / Java POS |
| Détecteur | fin de papier, presque fin de papier, capot ouvert |
| Port(s) tiroir(s) caisse(s) | 1 double port (2 tiroirs) - connecteur RJ-11 6 pin |
| Interfaces | Triple interface Série (RS 232), USB et Ethernet (non modifiable) |
| Alimentation | Externe 24V - 2,5 A |
| Buzzer | intégré |

| COUPE PAPIER | |
|---------------|---------------------|
| Massicot | type guillotine |
| Max | 30 coupes/minute |
| Type de coupe | partielle ou totale |

| DIVERS | |
|----------------------------|--|
| MCBF | de 35 à 50 millions de lignes selon utilisation et épaisseur du papier utilisé Durée de vie tête d'impression : 160 km Durée de vie coupe papier : 1,5 million de coupes environ |
| Températures d'utilisation | 5 à 40° C |
| Humidité | 10% à 90% (sans condensation) |
| Dimensions (P x L x H) | 165 x 135 x 105,2 (mm) |
| Poids | 1 kg environ |
| Coloris | noir ou blanc |