



TPV INTÉGRÉS



MOBILITÉ



KIOSKS



PANELS PC



IMPRIMANTES



AFFICHAGE



PÉRIPHÉRIQUES

www.ares.com

AURES
 TOUCH THE DIFFERENCE

PS 82

module de lecture et scanner 2D



Ce scanner et module de lecture 2D mains libres offre des performances inédites, une fiabilité optimale et des fonctionnalités exceptionnelles.

Grâce à son imageur, le **PS 82** permet à l'utilisateur de décoder et lire intuitivement et avec une grande précision les codes à scanner, même dans des espaces très restreints.

Le PS 82 excelle également dans la lecture des codes-barres à partir des écrans de smartphones, de tablettes et d'ordinateurs ; de la même façon, il décrypte les codes-barres mal imprimés en un temps record.

- Format compact et ergonomique
- Rapidité de lecture et haute performance sur tous les codes 1D et 2D classiques
- Lit et décrypte les codes-barres à partir des écrans des smartphones, des tablettes ou des écrans d'ordinateurs
- Tolérance de mouvement exceptionnelle pour une lecture optimale et complète des codes
- Format compact (tient dans la main) adapté au manque d'espace



1. Indicateur spécifique
2. Bouton déclencheur au design ergonomique et antidérapant
3. Angle d'inclinaison 45°

FONCTIONNEMENT

Source de lumière	617 nm LED
Système optique	752H × 480V pixels (WVGA)
Profondeur de champ	Code 39 (5 mil) : 0 - 50 mm EAN 13 (13 mil) : 0 - 210 mm
Largeur minimale barres	6,8 mil (PDF 417), 5 mil (Code 39)
Angle de balayage	44,4° horizontal ; 29,1° vertical
Contraste impression	30 % @ UPC/EAN 100 % @ UPC/EAN
Indicateur	LED couleur
Programmation	Mode balayage Avertissement sonore
Interfaces	RS-232, USB

ALIMENTATION

Tension entrée	5 V C.C. ± 10%
Courant	400 mA

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	0° C ~ 50° C (32°F - 122°F)
Température de stockage	-40°C - 70°C (-40°F - 158°F)
Humidité	5 % à 95 % HR (sans condensation)
Résistance aux chocs	supporte des chutes de 1 m

SÉCURITÉ

EMC	CE, FCC, VCCI, BSMI
Sécurité	IEC 62471

DIVERS

Dimensions (H x P x L)	144,6 x 80,0 x 97,0 mm
Poids	250 g

TYPES DE CODES-BARRES LUS

1D	UPC/EAN[UPCA/UPCE/ EAN-8/ EAN-13, ISBN (Bookland), ISSN], Code 39 (Standard, Full ASCII, Trioptic, Code 32 (Pharmacode italienne), Code 128, Code 93, Codabar, 2 of 5 (Interleaved 2 de 5, Discrete 2 de 5, IATA, Matrix 2 de 5, Code11), MSI Plessey, GS1 DataBar ...)
2D	PDF417, MicroPDF417, Codes composites (CC-A, CC-B, CC-C), Aztec (Standard, Inverse), Maxicode, Data Matrix/ ECC 200 (Standard, Inverse), QR Code (Standard, Inverse, Micro)

TOUCH THE DIFFERENCE