

Scanner à main **AT-F680**

- Lecteur Linear Imager
- Jusqu'à 500 scans / sec
- Codes 1D + PDF
- Interfaces multiples



Un lecteur Linear Imager compact, solide et performant .

L'AT-F680 est un lecteur de code à barres utilisant la technologie Fuzzyscan 2.0 pour scanner les codes 1D, micro PDF et PDF (sur modèle AT-F688). Il offre un rapport qualité / prix / performance inégalé sur le marché. Sa conception compacte et robuste font du AT-F680 un outil polyvalent et parfaitement adapté à tous les environnements : commerce, santé, entrepôt, ...

La technologie Linear Imager Fuzzyscan 2.0 permet la lecture de codes dégradés, à faible contraste, de haute densité avec une vitesse d'acquisition incroyablement élevée : jusqu'à 500 scans par seconde. Grâce à son ingénieux système d'auto-détection du support mains libres, il accroît la productivité et l'efficacité de l'utilisateur.

Caractéristiques **AT-F680**



Modèle	AT-F680
Angle de scan	±65°
Vitesse de scan	Jusqu'à 500 scans/sec
Profondeur de champ	40cm sur un EAN/UPC 100% 60cm sur un code39 20mil
Caractéristiques de lecture	Faisceau: Linear Imager Haute Performance 630nm Largeur min de barre: 3 mil (0,07 mm) PCS 90% Contraste d'impression: 20% UPC / EAN 100% Indicateurs: LED et beeper — vibreur en option
Interfaces	Wedge écran/clavier, RS-232C, USB HID (clavier), USB COM
Décodage	- Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 32, Code 39 Trioptic, Code 128, UCC/EAN-128, Codabar, Code 11, Code 93, Standard & Industrial 2 of 5, Interleaved & Matrix 2 of 5, German Postal Code, China Postal Code, IATA, UPC/EAN/JAN, UPC/EAN/JAN with Addendum, Telepen, MSI/Plessey & UK/Plessey, GS1 DataBar (formly RSS) Linear - PDF417, Micro PDF417, Codablock, GS1 Data Bar Linear-stacked and Composite (sur le modèle AT-F688)
Alimentation	Consommation: en fonctionnement 180 mA, en veille 80 mA Tension d'entrée: 5 VDC, + ou- 10%
Certifications	FCC Class B, ICES 003 Class B, European EMC Directive (CE)
Températures Humidité	En fonctionnement 0 à 50°C - En stockage -20 à 60°C 5 à 95% sans condensation
Caractéristiques physiques	Hauteur: 156 mm Longueur: 97 mm Largeur: 65 mm Poids: 125 g (sans câble) IP41 Protection: plusieurs chutes de 1,50 m sur sol béton



AIDCSHOP se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis à n'importe lequel des produits cités ici, pour toute raison et à tout moment, pour en améliorer la fiabilité, la forme, l'ajustement, la fonction ou le design.

Distribué par:

