

SCANNERS / CODE-BARRES

SCANNERS SANS FIL | SCANNERS A MAIN | ETIQUETTES CODE-BARRES

SCANNERS / CODES- BARRES

Nos scanners et nos systèmes de codes-barres offrent une solution idéale pour le contrôle inventaire, le contrôle du circuit du linge ainsi que pour le contrôle du rendement. Nous configurons le scanner en fonction de vos codes-barres afin de vous livrer un scanner prêt-à-l'emploi. La totalité de nos modèles de scanners se caractérisent par leur robustesse, leur faible poids et leur parfaite ergonomie.

THERMOTEX. The Next Generation.

N'hésitez pas à nous contacter !

THERMOTEX NAGEL GmbH
N° vert Tél. 0800 - 90 81 90
N° vert Fax 0800 - 90 69 79
Schütterstraße 14
77746 Schütterwald / D
www.thermo-tex.fr
facebook.com/thermotexnagel

THERMOTEX EUROPE AG
Tél. +41 61 7519-100
Fax +41 61 7519-101
Langenhagstrasse 13
4147 Aesch / CH
www.thermo-tex.ch

FR 002 FR 163603 V(2)



SCANNERS / CODES-BARRES

SCANNERS SANS FIL

Vous optez pour un scanner sans fil ? Nos scanners sans fil se démarquent par leurs nombreuses fonctionnalités et leur fiabilité.

SCANNER FILAIRE GRYPHON GM4130

Scanner	scanner sans fil linéaire à performance de décodage améliorée
Fonction	lit tous les codes-barres linéaires usuels
Distance de lecture max.	80 cm
Distance jusqu'à la station de base	15 m
réf.	19230



NOUS NOUS CHARGEONS DE LA CONFIGURATION DU SCANNER SELON VOS SOUHAITS

- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ station d'accueil
 - ☐ bloc d'alimentation
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2

réf. 17498
réf. 17499
réf. 13773
réf. 14156
réf. 13770
réf. 13769

SCANNER FILAIRE 2D XENON 1902

Scanner	scanner sans fil 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	48 cm
Distance jusqu'à la station de base	10 m
réf.	19232



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ station d'accueil
 - ☐ bloc d'alimentation
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2

réf. 17894
réf. 17895
réf. 17890
réf. 17887
réf. 17889
réf. 17888

SCANNER FILAIRE 2D SICK IDM241-100S BLUETOOTH

Scanner	scanner sans fil 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	38 cm
réf.	20421



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ station d'accueil
 - ☐ bloc d'alimentation
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2

réf. 20422
réf. 20424
réf. 20419
réf. 20416
réf. 20418
réf. 20417

SCANNER FILAIRE 2D GRANIT 1911I

Scanner	scanner sans fil 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	100 cm
Distance jusqu'à la station de base	100 m
réf.	21652



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ station d'accueil
 - ☐ bloc d'alimentation
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2

réf. 21508
réf. 21653
réf. 21509
réf. 17887
réf. 17889
réf. 17888

ADAPTE A DES CONDITIONS DE TRAVAIL EXTREMES

SCANNERS A MAIN

Faites votre choix parmi notre large gamme de scanners à main que vous pourrez utiliser à la fois comme lecteurs portatifs à commande manuelle et comme appareils fixes (lorsqu'ils sont montés sur leur socle) avec fonction de déclenchement automatique.

SCANNER HYPERION 1300G

Scanner	lecteur imageur linéaire
Fonction	lit tous les codes-barres linéaires usuels
Distance de lecture max.	46 cm
réf.	19226



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2 en option : socle

réf. 18264
réf. 17887
réf. 17889
réf. 17888
réf. 15748

SCANNER GRYPHON GD4130

Scanner	scanner à main à performance de décodage améliorée
Fonction	lit tous les codes-barres linéaires usuels
Distance de lecture max.	80 cm
réf.	19227



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2 en option : socle

réf. 17497
réf. 14156
réf. 13770
réf. 13769
réf. 17525

SCANNER 2D XENON 1900

Scanner	scanner à main 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	48 cm
réf.	19229



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2 en option : socle

réf. 17882
réf. 17887
réf. 17889
réf. 17888
réf. 17891

SCANNER 2D SICK IDM240-100S

Scanner	scanner à main 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	38 cm
réf.	20414



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2 en option : socle

réf. 20415
réf. 20416
réf. 20418
réf. 20417
réf. 20420

SCANNER 2D GRANIT 1910I

Scanner	scanner à main 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	100 cm
réf.	21651



- La livraison comprend :
- ☐ scanner
 - ☐ faisceau USB ou faisceau RS-232 ou faisceau PS/2 en option : socle

réf. 21381
réf. 17887
réf. 17889
réf. 17888
réf. 21382

NOUS NOUS OCCUPONS DE LA GESTION DES PLAGES DE NUMÉROTATION



ETIQUETTES CODE-BARRES

Telle qu'une empreinte digitale, le code-barres confère à chaque article textile et produits similaires leur identité. Grâce à ces outils, inventaires, gestion des stocks mais aussi cycle de vie d'une pièce de linge peuvent être suivis et contrôlés avec précision.

ETIQUETTES CODE-BARRES ET ETIQUETTES CODE DATAMATRIX IMPRIMÉES A THERMOFIXER

- ☐ 6, 8, 10 ou 12 caractères possibles en standard (davantage sur demande)
- ☐ possibilité d'insérer une ligne de texte en dessous ou au dessus du code-barres
- ☐ différents formats et tailles disponibles
- ☐ découpées à l'unité



Formats standard (l x h)	40 x 20 mm, 50 x 20 mm, 60 x 24 mm, 75 x 24 mm, 88 x 24 mm
Qualités standard	PC 0601, toutes les qualités de ruban CT peuvent être imprimées
Codes	2/5 interleaved, EAN ou Datamatrix

FORMATS SPECIAUX POSSIBLES

ETIQUETTES CODES-BARRES TISSEES A COUDRE

- ☐ intégration possible de textes et de logos
- ☐ aucune altération après 100 cycles de lavage à 95 °C dans une solution alcaline avec un pH de compris entre 10,5 ... 11
- ☐ blanchiment avec les agents blanchissants usuels et neutralisation dans des acides inorganiques
- ☐ tunnel de séchage à 180 °C
- ☐ nettoyage à sec avec des solvants inorganiques
- ☐ découpées à l'unité



Formats standard (l x h)	76 x 29 mm
Matière	100 % polyester
Codes	2/5 interleaved, code 128, code 39, Datamatrix
En option	+ avec un apprêt (aide à coudre) + étiquettes en rouleau pour un travail automatique + étiquettes avec dragonne pour le marquage temporaire + autres finitions spéciales sur demande + à thermofixer

Type de code	Formats d'étiquette (largeur x hauteur)				Type de caractères
	6 caractères	8 caractères	10 caractères	12 caractères	
Datamatrix	52 x 29 mm	52 x 29 mm	52 x 29 mm	52 x 29 mm	lettres, chiffres
Code 128 / C	76 x 29 mm	86 x 29 mm	95 x 29 mm	105 x 29 mm	chiffres en quantité paire
Code 128 / AC	88 x 29 mm	98 x 29 mm	108 x 29 mm	115 x 29 mm	lettres, chiffres
2/5 Interleaved	65 x 29 mm	76 x 29 mm	86 x 29 mm	98 x 29 mm	chiffres en quantité paire

Lors de votre commande, veuillez spécifier le numéro courant (de ... à ...), le type de code, le format et le texte souhaité.

PLAQUETTES CODE-BARRES AUTO-ADHESIVES, IMPRIMÉES, TYPE SK

- ☐ idéal pour l'inventaire et le marquage de chariots de transport et armoires
- ☐ des textes supplémentaires, graphiques et logos peuvent être placés librement



Formats standard (l x h)	35 x 25 mm, 50 x 25 mm, 68 x 34 mm formats spéciaux sur demande
Qualité SK 2000	argent ou blanc brillant, colle très forte
Qualité SK 2005	argent, colle extraforte, de qualité supérieure, extrêmement résistante
Qualité SK 2006	de couleur blanche, colle extraforte, de qualité supérieure, extrêmement résistante

PLAQUETTES CODE-BARRES EN ALUMINIUM

Ces plaquettes à code-barres, gravées au laser, sont en aluminium résistant aux acides et aux solutions alcalines. Elles conviennent donc parfaitement pour le marquage des chariots de transport. Elles sont disponibles en différentes tailles et peuvent être rivetées (avec 2 ou 4 trous de fixation) ou collées, selon vos souhaits.

