

Points forts :

- Clavier industriel 105 touches ergonomique
- IP54 en standard et avec membrane d'étanchéité renforcée en option
- Version boîtier métallique de table avec 4 pieds anti-dérapants
- Produit COTS
- Technologie course longue appréciée pour des saisies rapides et fréquentes
- 5 versions de marquages en standard (FR, DE, US, IT, SP)
- Construction robuste et clavier haute fiabilité - Garantie 5 ans
- Produit à forte pérennité
- Toute personnalisation des marquages, couleurs de touches sur demande



Ergonomie



Technologie course longue

Robustesse



Boîtier métallique vissable

Fiabilité



Étanchéité renforcée (option)

Caractéristiques

Type d'intégration	Version boîtier de table avec 2 inserts filetés M3 pour fixation du clavier sur une tablette
Catégories	Clavier ergonomiques haute fiabilité à touches mécaniques
Niveau d'étanchéité	IP54 dans la zone des touches
Domaine d'application	Industriel - Militaire
Nombre total de touches	105
Technologie des touches	Résistive haute fiabilité
Course d'activation de la touche	4 mm
Force d'activation	80g
Pas des touches	19,05 mm +/- 0,02 mm
Durée de vie de la touche	> 20 millions de manœuvres par touche
Type de marquage	Laser
MTBF / MTTR	50 000 heures / 30 minutes
Température de fonctionnement	-10°C / +70°C
Température de stockage	-40°C / +80°C
Humidité en fonctionnement	10% à 90% sans condensation
Humidité en stockage	jusqu'à 100% sans condensation
Dimensions	390 mm x 170 mm x 20/30 mm
Poids Net / Poids Brut	1,80 Kg / 2,00 Kg
Fabricant / Pérennité	NICONIX / Pérennité > 5ans
Normes / Certifications	CE, RoHs
Garantie	5 ans

Option membrane d'étanchéité renforcée en polyuréthane placée sous les touches



Membrane d'étanchéité

Exclusivité NICONIX

Liste des produits standard

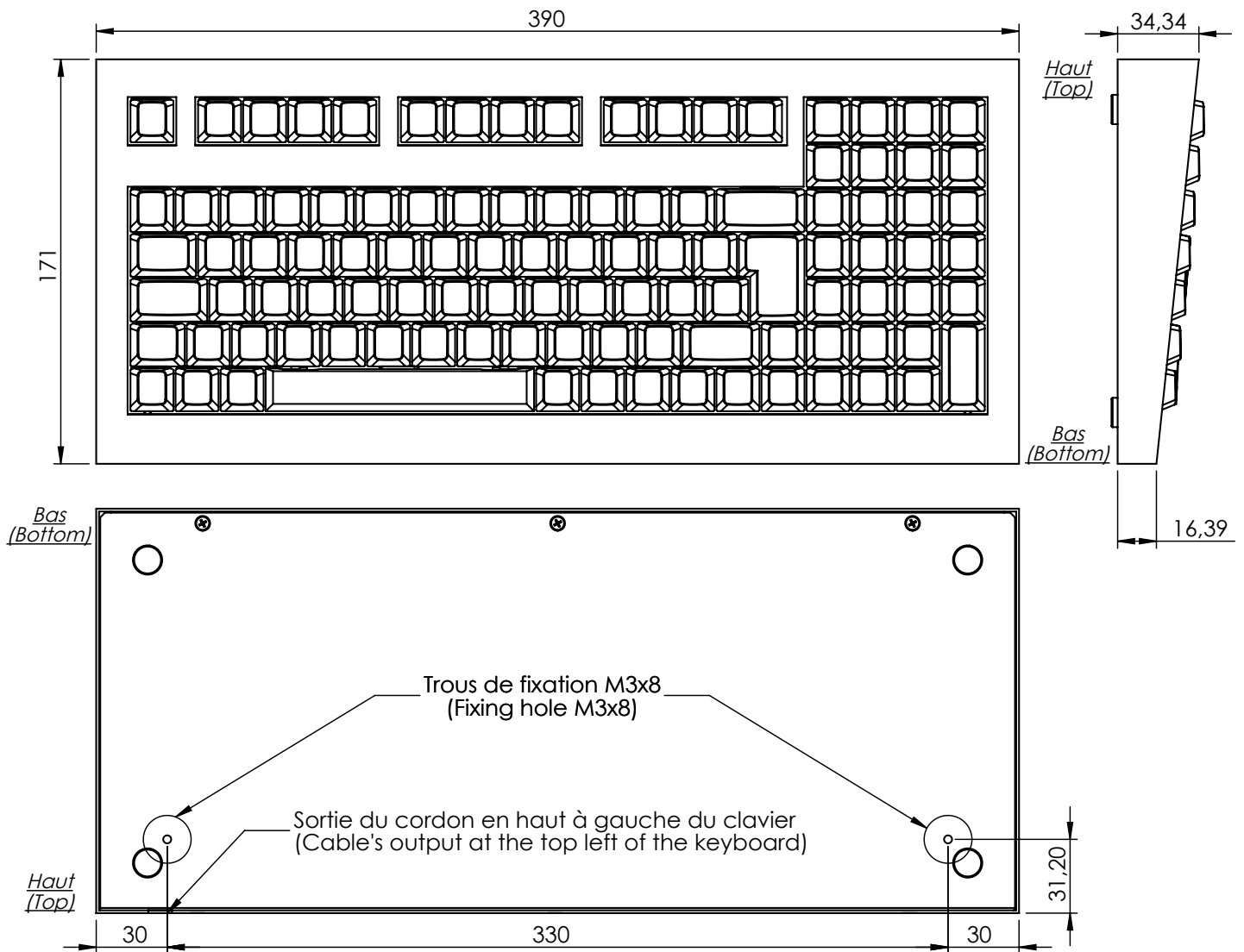
Code article	Désignation
NX514-33	NX-105T-MGEH-MEMB-PS/2-DE Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, membrane d'étanchéité, interface PS/2, layout QWERTZ allemand.
NX514-29	NX-105T-MGEH-MEMB-PS/2-FR Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, membrane d'étanchéité, interface PS/2, layout AZERTY français.
NX514-32	NX-105T-MGEH-MEMB-PS/2-US Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, membrane d'étanchéité, interface PS/2, layout QWERTY américain.
NX514-34	NX-105T-MGEH-MEMB-USB-DE Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, membrane d'étanchéité, interface USB, layout QWERTZ allemand.
NX514-30	NX-105T-MGEH-MEMB-USB-FR Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, membrane d'étanchéité, interface USB, layout AZERTY français.
NX514-31	NX-105T-MGEH-MEMB-USB-US Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, membrane d'étanchéité, interface USB, layout QWERTY américain.
NX514-48	NX-105T-MGEH-PS/2-DE Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface PS/2, layout QWERTZ allemand.
NX514-04	NX-105T-MGEH-PS/2-FR Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface PS/2, layout AZERTY français.
NX514-47	NX-105T-MGEH-PS/2-US Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface PS/2, layout QWERTY américain.
NX514-49	NX-105T-MGEH-USB-DE Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface USB, layout QWERTZ allemand.
NX514-09	NX-105T-MGEH-USB-FR Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface USB, layout AZERTY français.
NX514-10	NX-105T-MGEH-USB-US Clavier 105 touches industriel, en version boîtier de table, boîtier bleu nuit RAL2700, interface USB, layout QWERTY américain.

Autres versions de pays disponibles :

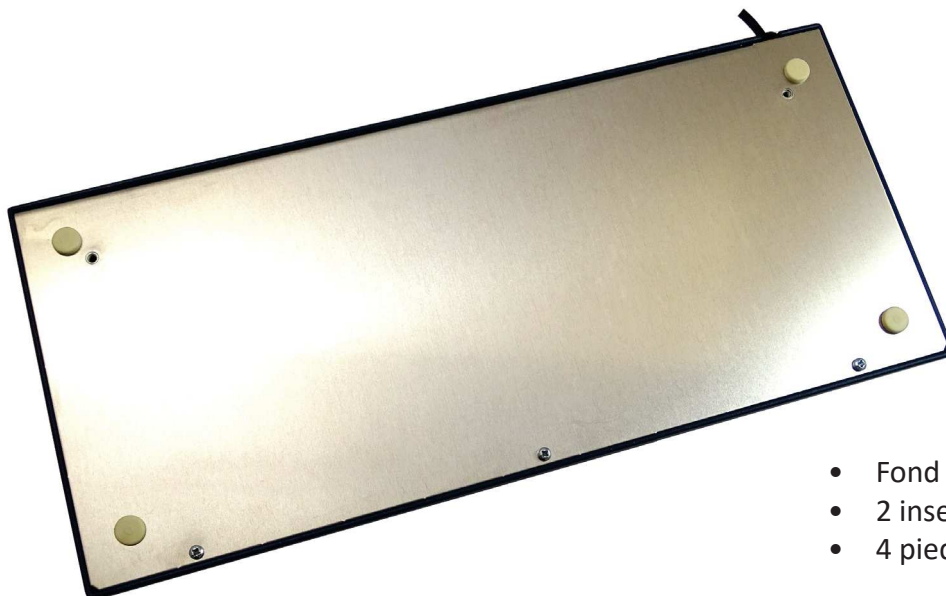
- AZERTY belge
- QWERTY anglais UK
- QWERTY arabe
- QWERTY espagnol
- QWERTY hongrois
- QWERTY italien
- QWERTY portugais

Tout autre version de pays possible sur demande

Encombrement / Dimensions



Vue arrière du clavier



- Fond en aluminium
- 2 inserts taraudés M3x8
- 4 pieds anti-dérappant