

KCI

Claviers Industriels encastrables



- Inox 304
- Sortie PS2 ou USB
- Étanchéité IP65

KCI

ACCESSOIRES



		KCI-86-5-E	KCI-TP-106-5-E (Touchpad)	KCI-TR-106-5-E (Trackball)
TOUCHES	Nombre de touches	86	106	106
	Sensation / technologie touches	Silicone	Membrane à dômes thermoformés	NC
	Pression des touches	120g	NC	NC
	Course des touches	NC	1.4 mm	NC
	Nombre d'utilisations	NC	6 millions par touche	10 millions par touches
	Touches de fonction	NC	NC	F1 et F12 pour des applications
ÉLECTRIQUES	Alimentation	5Vcc +/-5%	Via port PC standard	5Vcc +/-5%
	Courant	10mA	200mA Sortie PS2 par fiche mini DIN à 6 points Sortie USB par fiche type A	10mA
MÉCANIQUES	Poids (en Kg)	1.5	1.3	3.2
	Dimensions surface utile (en mm)	319 x 135	478 x 135	479 x 135
	Dimensions hors tout (en mm)	343 x 159	502 x 159	502 x 159
	Matériaux	Boîtier : inox brossé / Touches : inox brossé / Platine de montage : aluminium	Boîtier : inox brossé / Touches : inox brossé / Platine de montage : aluminium / Touchpad en polyester durci traité UV et résistance chimique	Boîtier : inox brossé / Touches : inox brossé / Platine de montage : aluminium
	Étanchéité	IP65		
	Câble	Droit, blindé, Longueur : 1.6m		
T°C	T° fonctionnement	-10°C~+70°C	0°C~+60°C	-10°C~+70°C
	T° stockage	-20°C~+70°C	-25°C~+65°C	-20°C~+70°C

RÉFÉRENCES :

KCI-86-5-E

Sortie

PS2 =Sortie PS2
USB = Sortie USB

Versión Nationale

1 = Azerty Français
2 = Query US

KCI-TP-106-5-E

Sortie

PS2 =Sortie PS2
USB = Sortie USB

Versión Nationale

1 = Azerty Français
2 = Query US

KCI-TR-106-5-E

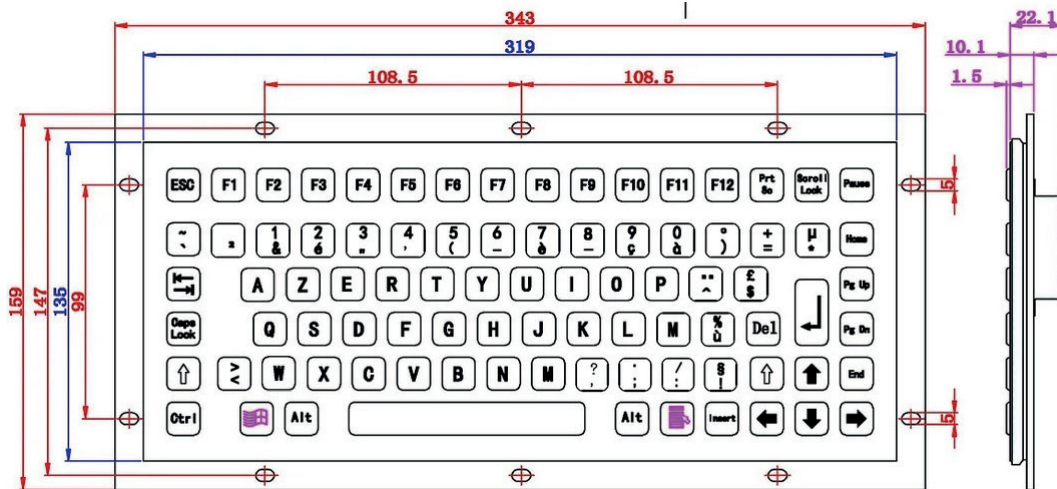
Sortie

PS2 =Sortie PS2
USB = Sortie USB

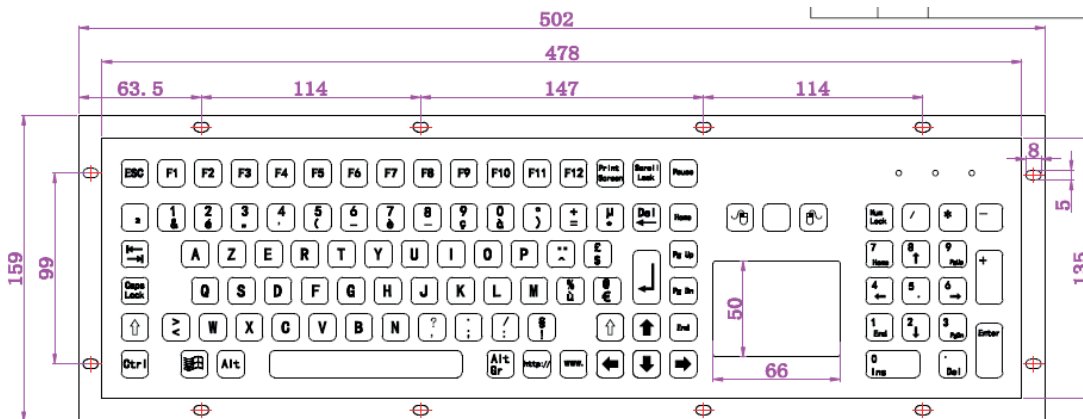
Versión Nationale

1 = Azerty Français
2 = Query US

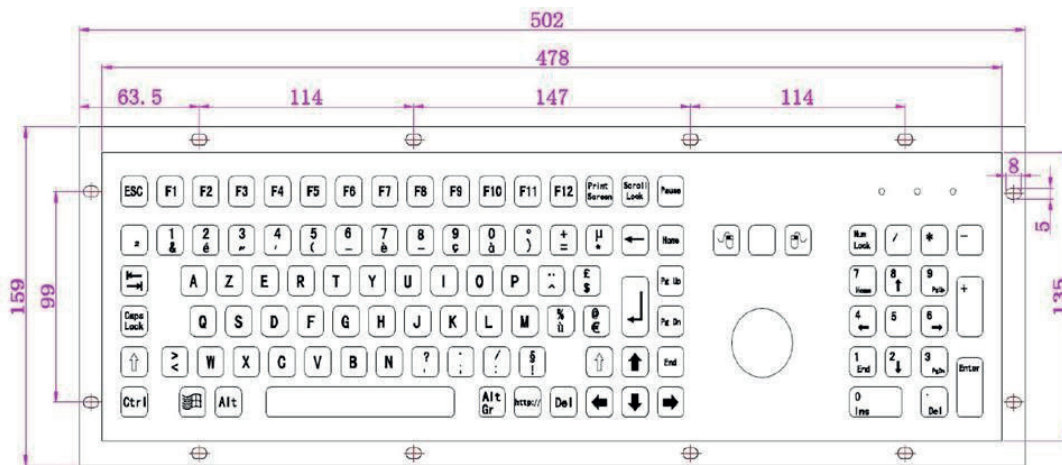
KCI-86-5-E



KCI-TP-106-5-E



KCI-TR-106-5-E



2