



LBD-29887PB

Teclado médico de silicona con panel táctil, resistente al agua IP68.

Este teclado es resistente al agua y a la contaminación, y está diseñado para aplicaciones industriales donde el agua, los líquidos, el polvo y la suciedad pueden dañar un teclado convencional.

DESCRIPCIÓN

Este teclado es resistente al agua y a la contaminación y está diseñado para aplicaciones industriales en las que el agua, los líquidos, el polvo y la suciedad pueden dañar un teclado normal.

CARACTERÍSTICAS

Teclado industrial impermeable de silicona negra de 107 teclas en español con tecla "ñ", incluye 12 teclas de función y multimedia, teclado numérico y touchpad. Interfaz USB. IP68 rígido y resistente se puede sumergir en agua y limpiar con jabón. Dimensiones: 346 x 136 x 12 mm

Compatibilidad: Windows Mac, Android.

Conexión: USB

Material: Silicón

Certificados: CE FCC RoHS



ANTIVANDÁLICO



PROTECCIÓN
IP68



AMPLIO RANGO DE
TEMPERATURA -20
~+60

346 mm x 136 mm x 12 mm

