



MOLY Board IO9082

Usa la más recientes tecnología Touch óptica mejorando la precisión de respuesta táctil, con alta resolución y velocidad, soporte de 2 puntos (Usuarios) en escritura estándar y se puede utilizar con sistemas operativos Windows, Mac y Linux

TECNOLOGIA	Touch con imagen óptica
MODO DE ESCRITURA RECONOCIDO	Pluma, dedos o cualquier otro objeto opaco
MODO DE COMUNICACIÓN Y ENERGIZACIÓN	Estándar a través de cable T USB 2.0
MATERIAL DE LA SUPERFICIE	Alta resistencia, baja reflexión revestido duro, material ecológico, compuesto, antideslumbrante, resistente al desgaste, resistente al agua.
RESOLUCION	32768 x 32768
PRECISION	0.1 mm
VELOCIDAD DE RESPUESTA	6 ms
VELOCIDAD DE MUESTREO	180 puntos/metro
VELOCIDAD DE PROCESAMIENTO	5 metros/segundo
ENERGIA REQUERIDA	1 watt a través de cable USB
MULTITOQUE	Soporta sistema operativo Windows, Mac y Linux
MODO DE INSTALACION	Montaje a pared (material incluido) Soporte móvil (accesorio opcional)
MODELO	IO-9082
MEDIDAS	1696*1244*30 u 83" (ancho, alto, largo)
AREA ACTIVA mm	1696 * 1188 (ancho x alto)
PESO EXCLUSIVO DEL PIZARRON KG	24
MEDIDAS DEL PIZARRON CON EMPAQUE mm	1770*1324*105
PESO DEL PIZARRON CON EMPAQUE EN KG	30
ACCESORIOS PARA MONTAJE A PARED	Estándar incluido
CABLE USB	10 metros incluidos
PLUMA OPTICA PARA PIZARRON	Incluida
SOPORTE MOVIBLE	Opcional
SOPORTE MOVIBLE PARA PROYECTOR TIRO CORTO	Opcional
CONTRASTE RADIO	4:3
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	(-) 15° C hasta 50° C
FACTOR DE HUMEDAD SOPORTADO	20 a 90%
TEMPERATURA DE ALMACENAJE	(-) 40°C hasta 50° C
HUMEDAD SOPORTADA PARA ALMACENAJE	10 a 95%
GARANTIA	3 años contra defectos de fabricación o vicios ocultos