

Scanner Finger USB



Escáner óptico de huellas digitales de último generación. El escáner realiza la detección de dedos y captura la imagen de la huella digital rápidamente y con alta resolución. El producto es pequeño y su diseño lo hace sencillo de utilizar para el registro de huellas en un escritorio. Con un bajo consumo de energía, también se puede trabajar con teléfonos y dispositivos móviles con sistema Android.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Potente detección de huella digital.
- Reconocimiento rápido de huellas secas, húmedas y ásperas.
- USB 2.0 de alta velocidad..

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALIMENTACIÓN	5VCD
COMUNICACIONES	USB 2.0/ USB 1.1
CALIDAD DE LA IMAGEN	2 millones de pixels CMOS
CONSUMO DE ENERGIA	5V:200mA escaneo; 5V:60mA en modo de espera.
RESOLUCION DE LA IMAGEN	500dpi
FORMATO DE IMAGEN	JPG, RAW, BMP
DIMENSIONES LECTOR	75.5 x 53.2 x 19 mm