



GIROPUC EVASION

SISTEMAS DE CONTROL INTEGRAL

www.giropuc.com

GP-USB4500

Lector USB de Huella Dactilar



Lector externo de huella dactilar para dar de alta las huellas en el sistema. El GP-USB4500 es un dispositivo de huella dactilar que captura a la huella y la carga al sistema mediante USB. El GP-USB4500 soporta la mayoría de los sistemas operativos Windows y dispone de SDK para desarrollar.

Con el SDK se puede integrar el GP-USB4500 en otros sistemas tales como: seguridad social, seguridad pública, control de presencia, cifrado de huellas digitales, sistemas embebidos y otros campos de aplicación.

Especificaciones Técnicas

Sensor	óptico
Resolución	500 DPI / 256 gray
Área del sensor	15x18 mm
Tamaño de imagen	280x360 píxel
Color	negro
Interface	USB
Dimensiones	65.5x49x79.8 mm
Peso	0,20kg
Temperatura	0°C - 55°C
Humedad	20% - 80%