



6091-7755 | 6379-9281
+54 11 6973-1562



ANVIZ M5

Procesador	TI Stellaris® 32-Bit de alta velocidad
Algoritmo	BioNano V10
Sensor óptico huellas	AFOS300 encapsulado
Sensor de activación	Auto-activación por infrarrojos
Area de escaneado	22 x 18 mm
Resolución	500 DPI
Tiempo de identificación	< 1 Seg
Capacidad	Hasta 2000 huellas o tarjetas
Registros	Hasta 50.000
Modos de identificación	Huella, Tarjeta y Huella+Tarjeta
Tarjeta de proximidad	MIFARE (13.56KHz) / RFID
Comunicación PC	TCP/IP, RS485, miniUSB
Salidas	Wiegand 26/34, Salida alarma Tamper
Entradas controladora	ANVIZ Wiegand, Pulsador de apertura
Salidas controladora	Relay NO/NC
Alimentación	DC 12 V / 120 mA
Temp. funcionamiento	-20° C ~ +50° C
Dimensiones	35 (Fo) x 50 (An) x 124 (Al) mm
Peso	450 g

Lector biométrico autónomo ANVIZ
Huellas dactilares y MIFARE / RFID
2000 grabaciones / 50.000 registros
TCP/IP, RS485, miniUSB, Wiegand
26
Controladora SC011 incluida
Apto para exterior antivandálico

6091 7755 | 6379 9231
+54 11 6973 1562

Info@C-Team.com.ar
www.CteamGlobal.com