



Terminal Biométrico AC-2000

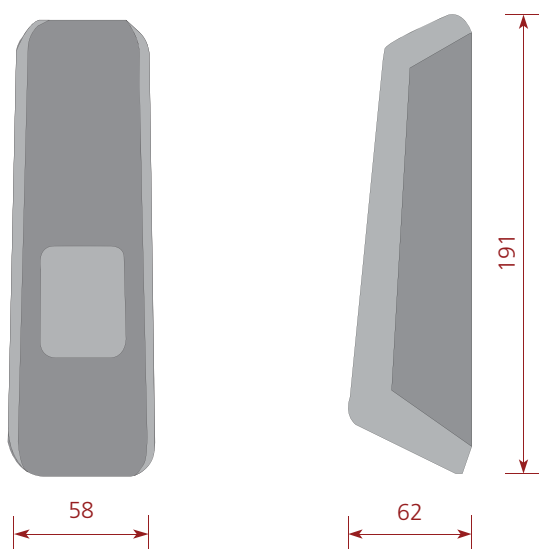
O AC-2000 é um leitor ideal para ser usado em sistema de autenticação por biometria e RFID, que permitem fácil interface com o usuário.

Código do Produto: AC-2000RF: 500.996 | AC-2000SC: 500.997

• Recursos

O Terminal Biométrico AC-2000 da VIRDI possui um leitor de cartão integrado (125 kHz RF e 13,56 MHz SC). Robusto e resistente às intempéries (IP65), podendo ser instalado em locais expostos ao tempo, além de possuir a tecnologia de detecção de digital falsa através de um algoritmo inteligente que utiliza a tecnologia de capacidade eletrostática para distinguir entre digital real e algum outro material falsificado como papel, borracha, silicone, e gelatina, evitando fraudes.

• Dimensões [mm]



• Especificações Técnicas

CPU	ARM9 com 400 MHz
Memória	32MB NOR, 64MB DDR RAM
Capacidade de Usuários	1.500 usuários
Histórico de Eventos	51.000 Logs
Comunicação	TCP/IP, Bluetooth, Wiegand IN/OUT, RS485
Tipo de leitura de Cartão	125 kHz EM / 13,56 MHz / Desfire / Felica / HID Próx(opcional) / HID iClass(opcional)
Proteção	IP65
Dimensões (mm)	58 x 191 x 62 (L x A x P)
Certificados	KC, CE, FCC, RoHS
Temperatura de Operação	-20°C a 60°C

• Digitais Falsas

