



Sistema de porta com áudio IP GDS3705

O GDS3705 foi projetado para usuários que buscam uma solução consistente de monitoramento de segurança e acesso às instalações somente com áudio para implementação em ambientes de qualquer tamanho. Este sistema de porta com áudio apresenta microfone duplo e alto-falante em HD com AEC avançado para oferecer a funcionalidade de interfone, suporta chamadas SIP para telefones IP e tem um leitor de chip RFID e teclado integrados para possibilitar a entrada segura com ou sem chaves. O GDS3705 vem com uma caixa metálica de liga de zinco que o torna à prova de intempéries e antivandalismo, e suporta entrada e saída de alarme para integração com dispositivos de segurança existentes. O GDS3705 pode ser integrado ao software gratuito de gerenciamento da Grandstream, GDS Manager, possibilitando o gerenciamento completo de informações de cartões RFID e também do próprio dispositivo pelo software. Graças à integração com outros terminais da Grandstream, como os telefones IP GXP, os telefones com vídeo GXV e o aplicativo móvel GS Wave, o GDS3705 oferece uma solução completa de ponta a ponta para as necessidades de controle de acesso, interfone com áudio e segurança.



Opções de áudio em HD com entrada de áudio de até 1,5 m e saída de áudio de até 3 m



Leitor de chip RFID integrado para entrada sem chave



Suporta chamadas SIP para telefones IP a fim de facilitar a comunicação



Construído com uma caixa de metal antivandalismo à prova de intempéries



PoE integrado para alimentar o dispositivo e fornecer conexão de rede



Microfone duplo e alto-falante em HD integrados com AEC avançado para oferecer funcionalidade de interfone

Rede	Detecção automática 10M/100 Mbps
PoE	PoE IEEE 802.3af Classe 3
Tensão de alimentação	12 VCC /1 A (fonte de alimentação CA não incluída)
Suporte a SIP/VoIP	Sim, ampla interoperabilidade
Codecs de voz	G.711µ/a, G.722
Entrada de áudio	Microfone duplo integrado com até 1,5 m
Saída de áudio	Alto-falante em HD de 2W, até 3 m
Teclado integrado	12+1 teclas de metal com luz de fundo em LED azul
RFID	EM4100 (125 kHz)
Entrada	2 entradas de optoacoplador, VIN <15 V, para botão da porta/magnético e entrada de alarme
Saída	2 relés, 125 VCA/0,5 A, 30 VCC/2 A, para trava elétrica e saída de alarme
Wiegand	ENTRADA e SAÍDA Wiegand 26
RS485	RS485 (300 m ou 1000 pés)
Certificação de resistência à água	IP66 (EN60529)
Antivandalismo	IK09 (IEC62262)
Faixa de temperatura	-30°C a 60°C
Montagem	Na superfície da parede, na parede
Dimensões (AxLxP) e peso	Na parede 217 mm x 120 mm x 11,6 mm; Sobre a parede 173 mm x 80 mm x 36 mm 0.635Kg
Conformidade	FCC: Part 15 subpart B; Part 15C; MPE CE: EN55032 Classe B; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN50130; EN300 330; EN301 489-1/-3; EN60950-1; EN62311 RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS4268;AS/NZ60950 IC: ICES-003;RSS310