

ARD-SIGR40-ICL Leitor de cartões, R40, iCLASS, Wiegand LECTUS secure 4000



O ARD-SIGR40-ICL pertence à nova família de leitores LECTUS secure (Wiegand). A linha LECTUS secure (Wiegand) é composta por quatro variantes diferentes de leitores, um como divisória, com e sem teclado, e como um leitor compacto, com e sem teclado. Diferentes formas permitem a adaptação em diferentes ambientes de instalação. Os leitores são compatíveis com a tecnologia de cartões iCLASS e Seos. Para fornecer uma grade variedade de soluções, os leitores são totalmente compatíveis com o portfólio Bosch Access Management, incluindo os sistemas de software de gerenciamento (BIS/ACE e AMS), bem como o controlador modular de acesso (AMC2) e o portfólio de credenciais Seos e iCLASS. Este leitor é adequado para o US Gang Box, e também está em conformidade com o padrão europeu. O leitor LECTUS secure é muito simples de usar e fornece retorno claro ao usuário durante as operações devido ao LED e bip. Os leitores são adequados para ambientes internos e externos.

- ▶ Proximidade de 13,56 MHz compatível com controladores de acesso com interfaces Wiegand
- ▶ A classificação IP65 permite instalações em ambientes internos e externos
- ▶ Montagem rápida e fácil para instalação econômica
- ▶ Compatível com a tecnologia de cartão Seos e iCLASS
- ▶ Resposta de leitura rápida para alto nível de desempenho

Informação sobre regulamentação

Região	Conformidade normativa/marcas de qualidade
EUA	FCC; UL294

Região	Conformidade normativa/marcas de qualidade
Europa	CE

Notas de instalação/configuração

Os leitores LECTUS secure podem ser utilizados com os softwares BIS (Building Integration System) e AMS (Access Management System), e com o controlador Wiegand (AMC2). A interface de terminal dos leitores Wiegand é fácil de instalar.

Peças incluídas

Quantidade	Componente
1	Informações sobre segurança pessoal e patrimonial
1	Informações do OSS
1	Guia de instalação rápida
8	Parafusos

Especificações técnicas

Conectividade

Interface do controlador	Wiegand *
Interfaces do leitor	Wiegand *
Conexão por fio	Terminal Strip

Elétrica

Consumo de corrente (mA)	48 mA – 75 mA
Tensão de funcionamento (VCC)	12 VDC

Ambiental

Uso	Interno; Externo
Classificação IP	IP65
Temperatura de funcionamento (°C)	-35 °C – 66 °C
Temperatura de funcionamento (°F)	-31 °F – 150 °F
Temperatura de armazenamento (°C)	-40 °C – 85 °C
Temperatura de armazenamento (°F)	-40 °F – 185 °F
Umidade relativa de armazenamento (%)	0% – 95%

Mecânica

Cor	Preto
Dimensões (A x L x P) (mm)	121.50 mm x 80 mm x 21.5 mm
Dimensões (A x L x P) (pol)	4.79 in x 3.16 in x 0.85 in
Material	Policarbonato
Tipo de montagem	Montado na superfície
Peso (g)	120 g
Peso (oz)	4.23 oz

Operação

Teclado	Não
---------	-----

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com

North America:
Bosch Security Systems, LLC
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
www.boschsecurity.com

Latin America and Caribbean:
Robert Bosch Limitada
Via Anhanguera, Km 98
Vila Boa Vista – Campinas, SP
CEP 13065-900
latam.boschsecurity@br.bosch.com
www.boschsecurity.com

Indicação de LED	Várias cores
Tipo de credencial	Cartões/chaveiros/tokens
Frequência de transmissão sem fio	13.56 MHz
Formato de leitura	iCLASS; iCLASS SE; Seos
Intervalo de leitura (cm)	Cartão iCLASS ISO: 15 cm Controle remoto iCLASS: 9 cm Cartão Seos ISO: 4 cm Controle remoto Seos: 5.5 cm
Intervalo de leitura (in)	Cartão iCLASS ISO: 5,9 pol. Controle remoto iCLASS: 3.5 pol. Cartão Seos ISO: 1,6 pol. Controle remoto Seos: 2,2 pol.

*A saída Wiegand é um tipo popular de interface de comunicação para o sistema de acesso à porta, mas não possui proteção de segurança de TI. A transferência de dados não é segura porque a interface não é criptografada. A Bosch recomenda o uso do protocolo OSDP. Leitores adequados podem ser encontrados no catálogo on-line.

*Observação de proteção de dados: o leitor de cartões envia dados pessoais (número do cartão) pela interface não segura para o sistema de gerenciamento de acessos. Verifique com antecedência se isso está em conformidade com seus regulamentos de proteção de dados.

Informações sobre pedidos

ARD-SIGR40-ICL Leitor de cartões, R40, iCLASS, Wiegand

Wiegand, para iCLASS/Seos, preto, leitor compacto, para uso interno e externo.

Número do pedido **ARD-SIGR40-ICL | F.01U.405.137**

Acessórios**ARA-R40-BWA Cx mont. par., LECTUS secure, R40, preto**

Caixa de montagem na parede para a série de leitores LECTUS secure na cor preta, R40 com e sem teclado.

Número do pedido **ARA-R40-BWA | F.01U.405.144**