

SISTEMAS E CONTROLO / LLAMADA DE ASISTENCIA / ANALÓGICO

# **CALL-CENTRAL**

CENTRAL DE CHAMADAS DE ASSISTÊNCIA





Permite receber chamadas de assistência a partir do interior de sanitários ou vestiários



Ligação de até 6 kits de chamada de assistência.

Verificação da transmissão da chamada



Código técnico de edificação CTE - BD SUA 3.1.2

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EM:



Todos os setores



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-CENTRAL

**FONESTAR** 

Poligono Trascueto. 39600 Revilla de Camargo. Cantabria (España)



### **DESCRIÇÃO:**

Central de chamadas de assistênciaCentraliza as chamadas de assistência de vários sanitários acessíveis ou cabines de vestiário acessíveis num ponto de controlo em conformidade com a norma espanhola do código técnico de edificação CTE - BD SUA 3.1.2. A norma é obrigatória para novas construções e remodelações de instalações de serviço público.Trata-se de uma central de chamadas que complementa o kit de chamadas, para oferecer uma solução completa para instalações de chamadas de assistência. Apresenta um design único FONESTAR, intuitivo para o utilizador e com acabamentos apelativos. A central de chamadas permite receber chamadas a partir do interior de sanitários ou vestiários. O utilizador poderá verificar que a chamada é transmitida e recebida através de sinalização acústica e luminosa. A partir da central de chamadas é possível distinguir cada chamada individualmente. Permite cancelar a chamada na central e socorrer localmente para o seu cancelamento definitivo. É compatível com a caixa standard universal quadrada e redonda de 60 mm entre parafusos. É possível ligar até 6 kits de chamada de assistência CALL-HELP.Para instalações em zonas de uso público, zonas comuns utilizadas pelo público em geral, como zonas de atendimento ao público, parques de estacionamento públicos, centros comerciais, salões de eventos, bibliotecas, hospitais, zonas de espera, lares e residências, ginásios, piscinas, etc.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CARACTERÍSTICAS	Central de chamadas de assistência para sanitários acessíveis ou cabines de vestiários acessíveis.  É possível ligar até 6 kits de chamada de assistência CALL-HELP. Em conformidade com a norma CTE - DB SUA 3.1.2.  Design para uso intuitivo. Receção e verificação da chamada.  Sinalização luminosa e acústica.  Nível de pressão sonora de sinal acústico 85 dB.  Distância máxima entre a central e kit de chamada: 1000 m  Fonte de alimentação incluída.  Para caixa standard universal quadrada e redonda.
CONETORES	Euroblock para cabo de 0,2 - 1,5 mm² de secção
COR	Branco (RAL 9003)
ALIMENTAÇÃO	Adaptador 100-240 V AC / 12 V DC, 1.250 mA incluído Consumo em standby: 0,10 W
MEDIDAS	Exteriores: 83 x 83 x 39 mm de profundidade Montagem: 47 x 47 x 27 mm de profundidade Distância entre parafusos: 60 mm Adaptador: 31 x 32 x 76 mm de profundidade
PESO	0,3 kg
OPCIONAL	DOT-BOX-B: Caixa para montagem em superfície CALL-HELP: Kit de chamadas de assistência



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-CENTRAL



NOTA

Decreto Real espanhol 173 / 2010, de 19 de fevereiro, que altera o Código Técnico de Edificação (BOE 11/3/2010).

Código técnico de edificação DB SUA 3.1.2 Segurança perante risco de aprisionamento em recintos: Em zonas de uso público, as instalações sanitárias acessíveis e cabines de vestiários acessíveis devem dispor de um dispositivo no interior facilmente acessível, através do qual seja transmitida uma chamada de assistência percetível num ponto de controlo e que permita ao utilizador verificar que a sua chamada é recebida, ou percetível numa zona de passagem frequente de pessoas.



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-CENTRAL



SISTEMAS E CONTROLO / LLAMADA DE ASISTENCIA / ANALÓGICO

## **CALL-HELP**

KIT DE CHAMADA DE ASSISTÊNCIA











Permite efetuar uma chamada de assistência a partir do interior de sanitários ou vestiários



Verificação da transmissão da chamada



Lâmpada de sinalização, botão de chamada com cordão, botão de cancelamento e fonte de alimentação



Código técnico de edificação CTE - BD SUA 3.1.2



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-HELP



ESPECIALMENTE RECOMENDADO EM:



Todos os setores

#### **DESCRIÇÃO:**

Kit de chamada de assistênciaUm kit completo que permite adaptar um sanitário acessível ou cabine de vestiário acessível à norma espanhola do código técnico de edificação CTE - BD SUA 3.1.2. A norma é obrigatória para novas construções e remodelações de instalações de serviço público.Trata-se de um kit pensado para oferecer uma solução completa para instalações de chamadas de assistência. Apresenta um design único FONESTAR, intuitivo para o utilizador e com acabamentos apelativos.O sistema permite efetuar uma chamada de assistência a partir do interior de sanitários ou vestiários. Transmite a chamada de assistência a um ponto de controlo ou de passagem frequente de pessoas. O utilizador poderá verificar que a chamada é transmitida e recebida através de sinalização acústica e luminosa.É composto por todos os elementos necessários para equipar um sanitário ou vestiário (lâmpada de sinalização, botão de chamada com cordão, botão de cancelamento e fonte de alimentação). É compatível com a caixa standard universal quadrada e redonda de 60 mm entre parafusos. É possível ligar à central de chamadas CALL-CENTRAL e configurar um sistema de receção de chamada com até 6 kits.Para instalações em zonas de uso público, zonas comuns utilizadas pelo público em geral, como zonas de atendimento ao público, parques de estacionamento públicos, centros comerciais, salões de eventos, bibliotecas, hospitais, zonas de espera, lares e residências, ginásios, piscinas, etc.



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-HELP



### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CARACTERÍSTICAS	Kit de chamada de assistência para sanitários acessíveis e cabines de vestiários acessíveis.  Em conformidade com a norma CTE - DB SUA 3.1.2.  Design para uso intuitivo.  Transmissão e verificação da chamada.  Lâmpada de sinalização luminosa e acústica.  Nível de pressão sonora de sinal acústico 85 dB.  Botão de chamada com cordão de 1,95 m.  Botão de cancelamento.  Distância máxima entre a lâmpada e botão de chamada ou cancelamento: 60 m  Fonte de alimentação incluída.  Autocolante sinalética de WC adaptado  Para caixa standard universal quadrada e redonda.  Possibilidade de ligação à central de chamadas CALL-CENTRAL.
CONETORES	Euroblock para cabo de 0,2 - 1,5 mm² de secção
COR	Branco (RAL 9003)
ALIMENTAÇÃO	Adaptador 100-240 V CA / 12 V CC, 1.250 mA incluído Consumo em standby: 0,10 W
MEDIDAS	Exteriores: 83 x 83 x 39 mm de profundidade Montagem: 47 x 47 x 27 mm de profundidade Distância entre parafusos: 60 mm Adaptador: 31 x 32 x 76 mm de profundidade
PESO	0,3 kg
OPCIONAL	DOT-BOX-B: Caixa para montagem em superfície CALL-CENTRAL: Central de chamadas para Kit de chamada de assistência
NOTA	Decreto Real espanhol 173 / 2010, de 19 de fevereiro, que altera o Código Técnico de Edificação (BOE 11/3/2010).  Código técnico de edificação DB SUA 3.1.2 Segurança perante risco de aprisionamento em recintos: Em zonas de uso público, as instalações sanitárias acessíveis e cabines de vestiários acessíveis devem dispor de um dispositivo no interior facilmente acessível, através do qual seja transmitida uma chamada de assistência percetível num ponto de controlo e que permita ao utilizador verificar que a sua chamada é recebida, ou percetível numa zona de passagem frequente de pessoas.



+ Info:

https://fonestar.com/CALL-HELP