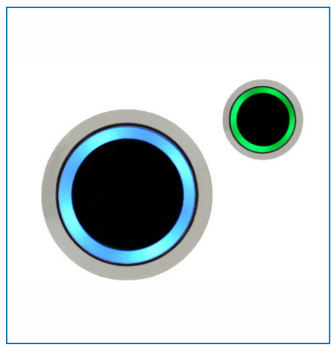
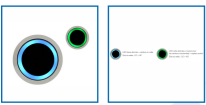
Fiche produit Le 08/12/2025







CAPTEUR INFRAROUGE SANS CONTACT

DESCRIPTIF



Technologie sans contact par capteur infrarouge pour hôpitaux, cliniques, laboratoires, salles blanches, établissements scolaires, industries, usines, bureaux, commerces...

Signalisation lumineuse bicolore bleue (repos) / verte (action) à LEDs.

Indicateur acoustique buzzer (volume non réglable).

Distance de réaction réglable (3 à 12 cm).

Temporisation intégrée programmable (De 0,5 à 20 secondes ou mobistable (ON/OFF)).

Caractéristiques du contact : Contact inverseur (CO/NO/NF) - Pouvo coupure max 30 V DC / 1 A.

Usage hygiénique.

Tension d'alimentation : 12/24V DC.

Consommation: 25mA.

P65

DETAILS

Température de fonctionnement : -10° à +70°C - Diamètre de perçage pour intégration : 19 mm - Épaisseyr panneau d'installation : 1 à 22 mm. Dimensions Nu (Ø face avant x Ø corps x longeur) : 23 x 18,7 x 40 mm

Fiche produit Notice technique

Code	Modèle
309802V	IRS19