



Traffic Controller TIC

SOLUTIONS SYSTÈMES

SICK
Sensor Intelligence.



informations de commande

type	référence
Traffic Controller TIC	2090117

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/

caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques

Domaine d'application	Indoor
Mémoire interne	32 GB

Mécanique/électronique

Tension d'alimentation	24 V DC (9 V DC ... 25 V DC)
Puissance absorbée	10 W (standard)
Indice de protection	IP20
Poids	0,8 kg
Dimensions du boîtier (l x P x H)	180 mm x 121,2 mm x 33 mm
Fixation	À visser

Interfaces

Indicateurs optiques	LED affichage d'état et de fonctionnement
Ethernet	✓ (2)
Fonction	Interface utilisateur, interface de capteur
Taux de transfert des données	1 Gbit/s, pour chaque interface
Protocole	Interface d'information TEMS (interface TCP/IP) TEMS Manager (logiciel de configuration HTTP)
Raccordement électrique	Connecteur femelle LAN 1 (RJ45) pour interface opérateur, connecteur femelle LAN 2 (RJ45) pour interface capteur
Synchronisation NTP	✓

Caractéristiques ambiantes

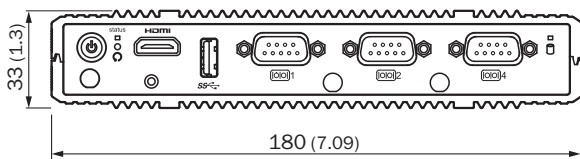
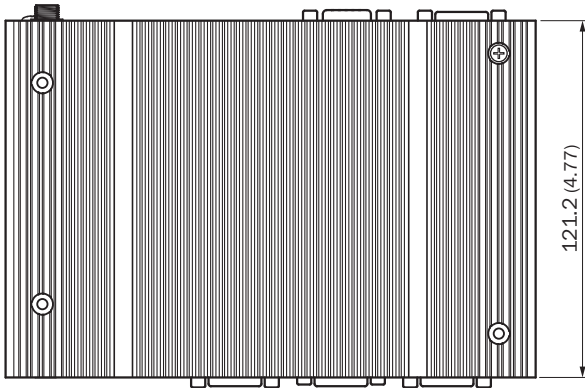
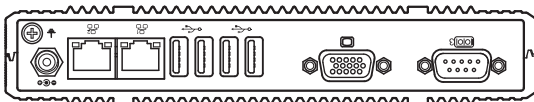
Compatibilité électromagnétique (CEM)	EN 55024, EN 55022 Class A
Température ambiante de fonctionnement	-20 °C ... +60 °C
Température ambiante d'entreposage	-20 °C ... +85 °C

Classifications

ECLASS 5.1.4	19010101
ECLASS 6.0	19200190
ECLASS 6.2	19200190
ECLASS 7.0	19200190
ECLASS 8.0	19200190
ECLASS 8.1	19200190
ECLASS 9.0	19200190

ECLASS 12.0	19200190
UNSPSC 16.0901	81111502

Plan coté Traffic Controller TIC



Dimensions en mm (inch)

SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.

DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → www.sick.com