



## DIS-IPDTACCR0000

Modules d'affichage

MODULES D'INTÉGRATION ET ADAPTATEURS

**SICK**  
Sensor Intelligence.



## informations de commande

type	référence
DIS-IPDTACCR0000	4119630

Autres modèles d'appareil et accessoires → [www.sick.com/Modules\\_d'affichage](http://www.sick.com/Modules_d'affichage)

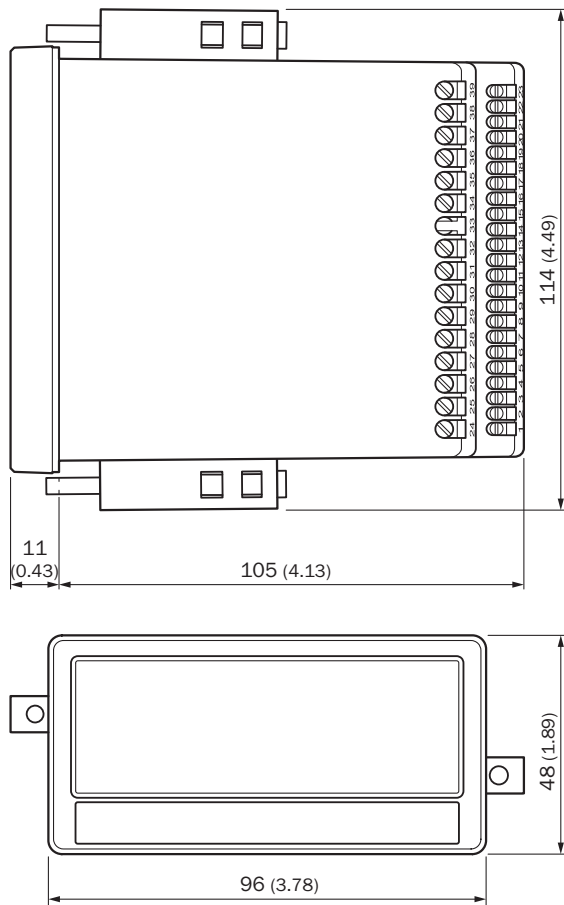
## caractéristiques techniques détaillées

## Caractéristiques

<b>Groupe d'accessoires</b>	Modules d'affichage
<b>Description</b>	Affichage numérique avec écran tactile résistant, pour SPEETEC, codeur incrémental et codeur à roue de mesure. Appareil multi-fonctions à utiliser comme tachymètre, compteur de tours, compteur d'impulsions, indicateur de position, compteur de pièces et compteur totalInterface de communication : incrémentalInterface de communication détail : RS-422, RS485
<b>Particularité</b>	Double affichage pour 2 mesures en même temps. Entrée d'impulsions au format t A, /A, B, / B, [HTL/RS422]. Fréquence d'entrée jusqu'à 1 MHz.3 entrées de commande pour signaux HTL/PNP. 4 sorties de contrôle. Interface RS485
<b>Matériau</b>	ABS, UL 94 V-0
<b>Raccordement électrique</b>	Borniers à vis, 1,5 mm² / AWG16 : pour entrée d'impulsions, pour entrées de commande, pour sortie de contrôle, pour RS485, pour tension d'alimentation et tension auxiliaire
<b>Affichage</b>	LCD graphique avec rétroéclairage ; commande tactile
<b>Tension de service</b>	18 V ... 30 V, Tension auxiliaire pour codeur 5/24 VDC <sup>1)</sup>
<b>Température de service</b>	-20 °C ... +60 °C
<b>Indice de protection du mécanisme</b>	IP65 en façade, IP20 à l'arrière
<b>Dimensions (l x H x L)</b>	96 mm x 48 mm x 116 mm

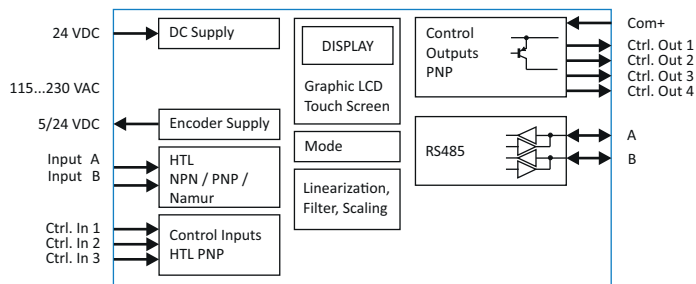
<sup>1)</sup> Consommation électrique env. 100 mA (sans charge) ; protection contre l'inversion de polarité.

## Plan coté



Dimensions en mm (inch)

## Possibilités de réglage



## 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](http://www.sick.com)