

# Scheda tecnica dati Lettore mobile di codici 2D

Cod. art.: 50154421

IT 1960gSR-2-R



#### Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico
- Diagrammi
- Comando e visualizzazione
- Avvisi
- Accessori



### Dati tecnici



Dati di base	
Serie	IT19xx
Dati di lettura	
Tipi di codice leggibili	2/5 Interleaved
	Altro su richiesta
	Aztec
	Codabar
	Code 128
	Code 39
	Code 93
	Codice QR
	Composite Codes
	Data Matrix Code
	DotCode
	EAN 128
	EAN 8/13
	EAN Addendum
	GS1 Databar
	GS1 DataBar Expanded
	GS1 DataBar Limited
	GS1 Databar Omnidirectional
	GS1 Databar Stacked
	GS1 Databar Truncated
	Maxicode
	Micro PDF
	Micro QR
	PDF417
	UPC
Dati ottici	
Distanza di lettura	0 1.115 mm
·	1.280 px
Risoluzione videocamera, verticale	1.080 px
Dati elettrici	
Dati di potenza	
Tensione di alimentazione U <sub>B</sub>	4,4 5,5 V, CC
Potenza assorbita, max.	2,5 W
Interfaccia	

Funzione	Processo
USB	
Funzione	Processo
Collegamento	
Collegamento 1	
Tipo di collegamento	RJ41
Dati meccanici	
Dimensioni (P x H x L)	70 mm x 108 mm x 160 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Peso netto	147 g
Dati ambientali	
Temperatura ambiente, funzionament	to 0 50 °C
Temperatura ambiente, stoccaggio	-40 70 °C
Umidità relativa (non condensante)	0 95 %
Altezza di caduta	1,8 m
Misure relative a	Pavimento in calcestruzzo
Certificazioni	
	IP 52
	IP 52
Certificazioni Grado di protezione Classificazione	IP 52
Grado di protezione  Classificazione	IP 52 84719000
Grado di protezione  Classificazione  Voce tariffaria doganale	
Grado di protezione  Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4	84719000
Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0	84719000 27280103
Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0	84719000 27280103 27280103
Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0	84719000 27280103 27280103 27280103
Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103
Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103
Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0  ECLASS 13.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103
Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0  ECLASS 13.0  ECLASS 13.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103
Grado di protezione  Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0  ECLASS 13.0  ECLASS 13.0  ECLASS 14.0  ECLASS 15.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103
Grado di protezione  Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0  ECLASS 13.0  ECLASS 13.0  ECLASS 14.0  ECLASS 15.0  ETIM 5.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103
Grado di protezione	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103
Grado di protezione  Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0  ECLASS 13.0  ECLASS 14.0  ECLASS 15.0  ETIM 5.0  ETIM 6.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 EC002550 EC002999
Grado di protezione  Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0  ECLASS 13.0  ECLASS 14.0  ECLASS 15.0  ETIM 5.0  ETIM 6.0  ETIM 7.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 EC002550 EC002999 EC002999
Grado di protezione  Classificazione  Voce tariffaria doganale  ECLASS 5.1.4  ECLASS 8.0  ECLASS 9.0  ECLASS 10.0  ECLASS 11.0  ECLASS 12.0  ECLASS 13.0  ECLASS 15.0  ETIM 5.0  ETIM 6.0  ETIM 7.0  ETIM 8.0	84719000 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 27280103 EC002550 EC002999 EC002999 EC002999

RS 232

# Collegamento elettrico

### Collegamento 1

Tipo

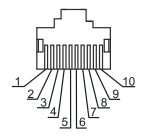
Funzione	Interfaccia di configurazione
Tipo di collegamento	RJ41

PS/2, RS 232, USB

# Collegamento elettrico



Pin	Assegnazione dei pin
1	Schermatura
2	Cable ID (ID cavo)
3	GND
4	TxD RS 232 / n.c. USB
5	RxD RS 232 / n.c. USB
6	CTS RS 232 / n.c. USB
7	+5 V CC
8	RTS RS 232 / n.c. USB
9	n.c. RS 232 / Data + USB
10	n.c. RS 232 / Data - USB



# Diagrammi

Comportamento di lettura tipico

	A [mil]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
	3	0,076	34	174
Code 39	5	0,127	23	311
Code 39	10	0,254	0	651
	20	0,508	4	1115
UPC	13	0,330	0	654
Codo 120	7,5	0,191	6	367
Code 128	15	0,381	0	543
PDF 417	5	0,127	45	176
1 01 417	6,7	0,170	22	229
Data Matrix Code	7,5	0,191	34	188
	10	0,254	12	273
QR-Code	10	0,254	11	262
QI N-OOUE	20	0,508	0	495

A Grandezza del modulo [mil]
B Grandezza del modulo [mm]

C Da [mm]
D A [mm]

ATTENZION Si tenga presente che le distanze di E! lettura reali vengono influenzate anche da fattori quali il materiale dell'etichetta, la qualità di stampa, l'angolo di lettura, il contrasto di stampa, ecc., per cui

possono discostarsi dalle distanze di lettura qui indicate.

## Comando e visualizzazione

LED	Display	Significato
1	verde, 1x lampeggiante	Lettura riuscita
	Rosso	Nessun risultato di lettura

### Avvisi





#### Rispettare l'uso previsto!



- 🖔 Questo prodotto non è un sensore di sicurezza e non serve alla protezione di persone.
- $\$  II prodotto deve essere messo in servizio solo da personale qualificato.
- 🖔 Utilizzare il prodotto solo conformemente all'uso previsto.

### **Accessori**

# Sistemi di connessione - Unità di collegamento

Co	od. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
50	0112891	MA 248i Profinet Gateway	Unità di collegamento modulare	Tensione di alimentazione: 18 30 V Corrente assorbita, max.: 300 mA Interfaccia: PROFINET, RS 232 Collegamenti: 6 pezzo(i) Grado di protezione: IP 65

### Sistemi di connessione - Cavi di interconnessione

Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
50113397	KB JST-HS-300	Cavo di interconnessione	Idoneo per interfaccia: RS 232 Collegamento 1: JST ZHR Collegamento 2: Sub-D, Assiale, male, 9 poli Schermato: Si Lunghezza cavo: 300 mm Materiale della guaina: PUR

## Sistemi di connessione - Cavi di interconnessione a Y

Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
50114517	KB 232-1 IT190x	Cavo di interconnessione	Idoneo per interfaccia: RS 232, TTL Collegamento 1: RJ41 Collegamento 2: Sub-D, Assiale, female, 9 poli Collegamento 3: Connettore circolare, A innesto, Assiale, female, 2 poli Schermato: Si Lunghezza cavo: 3.000 mm Materiale della guaina: PVC

# Tecnica di fissaggio - Altro

Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
50120444	BT Wallholder HS65x8	Supporto a parete	Modello di elemento di fissaggio: Fissaggio a parete Fissaggio, lato impianto: Fissaggio passante Fissaggio, lato dispositivo: da inserire Materiale: Plastica

### Accessori



#### Avviso



🔖 È possibile trovare una lista con tutti gli accessori disponibili sul sito di Leuze nel registro Download della pagina di dettaglio del prodotto.