

Datalogic Gryphon GM4400: snímač 1D/2D kódů, bezdrátový, USB, černý

Ruční čtečka čárových kódů Datalogic Gryphon kombinuje pokročilé čtení 2D kódů s technologií snímání pohybu, výsledkem tak je uživatelsky přívětivé zařízení s vynikajícím výkonem. Série Gryphon™ 4000 představuje prémiovou třídu z kolekce Datalogic čteček pro běžné použití.

Čtečka Datalogic Gryphon nabízí elegantní čtení všech běžných 1D, 2D, poštovních, skladových a kombinovaných (PDF417) kódů. Uživatelské pohodlí je zvyšováno díky neblíživým červeným snímacím paprskům. Světlo je tak mnohem méně agresivní vůči očím ve srovnání s konkurenčními zařízeními. Rámeček ze 4 rohových obrazových bodů přesně vymezuje oblast, která je snímána.



Středový křížek pak určuje střed různých 2D kódů. Technologie detekce pohybu Datalogic Motionix™ automaticky přepíná mezi ručním a stacionárním režimem.

Hlavní vlastnosti čtečky čárových kódů Datalogic Gryphon:

- všesměrové čtení
- dobře viditelný 4bodový zaměřovač
- dekoduje 1D, 2D, poštovní, vrstvené a složené kódy
- snímání obrazů/dokumentů
- příjemné osvětlení pro uživatele
- vysoká tolerance pohybu



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Komunikační rozhraní	USB, RS232
Symboliky 1D čárových kódů	všechny standardní typy 1D-kódů
Symboliky 2D kódů	všechny standardní typy 2D-kódů
Poštovní kódy	Australian, British, Planet Code, China, KIX (Netherlands), Japanese, Postnet, Korea

Optické

Světelný zdroj	viditelná laserová dioda VLD 650 nm
Snímač čárových kódů	2D Imager

Elektrické

Spotřeba v klidu	0.325W
Spotřeba v provozu	160mAh

Mechanické

Rozměry	Šířka: 100mm, Výška: 71mm, Délka: 181mm
Váha	195g
Barva	černá

Prostředí

Provozní teplota	0 až 50°C
Skladovací teplota	-20 až 70°C
Relativní vlhkost (nekondenzující)	5 až 95%
Odolnost na nárazy	pád z 1,8 m na beton
Průmyslové krytí ?	IP52

Ostatní

Certifikace	RoHS, IEC 60825-1: Class 2
Záruka ?	5 let

CODEWARE, s.r.o.
Jaromírova 484/37
120 00 Praha 2 - Nusle
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444
+420 737 274 952
codeware@codeware.cz
<https://eshop.codeware.cz/>

