





NVF260

Презентаційні сканери

- 
1.2m drop
 - 
1D & 2D
 - 
DPM
 - 
IP64
 - 
Megapixel
 - 
USB
- 
Warranty
2 Years



Features

Декодування штрих-кодів DPM.

Завдяки модулям промислового декодування нового покоління модель NVF260 може ідеально зчитувати штрих-коди DPM навіть на криволінійних поверхнях.

Вдосконалене підсвічування.

Блакитне кільцеве підсвічування моделі NVF260 допомагає подолати різноманітні перешкоди в процесі сканування, запобігаючи відблискам від матеріалів із металевими поверхнями.

Вражаючий датчик зображення.

Завдяки пристрою формування зображень з роздільною здатністю 1280x800 модель NVF260 здатна декодувати навіть 3-міліметрові штрих-коди.

Промисловий дизайн.

Модель NVF260 у корпусі з класом захисту IP64 надійно захищена від води та пилу. Корпус медичного класу можна стерилізувати спиртовмісними засобами, не побоюючись пошкодження.

2 Years Full
Warranty



TECHNICAL SPECIFICATIONS

NVF260

Збір даних

1D	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Code 128, Code 39, Codabar, UCC/EAN 128, AIM128, Interleaved 2 з 5, ITF-14, ITF-6, Standard 2 з 5, Matrix 2 з 5, COOP 25, Industrial 2 з 5, Plessey, MSI Plessey, Code 11, Code 93, ISBT128, Deutsche 14, Deutsche12
2D	QR Code, Data Matrix
Діапазон декодування штрихкодів DataMatrix (10міл)	0-25 мм
Діапазон декодування QR-кодів (15міл)	0-30 мм
Поле зору по горизонталі	32.7°
Поле зору по вертикалі	20.7°
Підсвітка	Розсіяне світло: кільце з синіх світлодіодів
Формувач сигналів зображення	1280 x 800 CMOS

Мінімальний контраст друку	25%
Крок кута сканування	45°
Кут повертання під час сканування	360°
Нахил кута сканування	45°

Фізичний

Струм: @ 5 В постійного струму під час роботи	230 мА (тип.), 330 мА (макс.)
Розміри (мм)	Висота: 100 мм, діаметр: 65 мм
Вхідна напруга	5 В постійного струму ±5 %
Інтерфейси	USB
Сповіщення	Звуковий сигнал, LED
Споживання енергії	1150 мВт (тип.)
Вага	347 г

Екологічний

Падіння	1,2 м
Електростатичний розряд (ESD)	±8 кВ (прямий розряд), ±15 кВ (повітряний розряд)
Вологість	Від 5% до 95% (без конденсації)
Рейтинг IP	IP64
Робоча температура	від -20 °C до 60 °C (від -4 °F до 140 °F)
Температура зберігання	від -40 °C до 70 °C (від -40 °F до 158 °F)

Сертифікати

Сертифікати Апаратне забезпечення	CE EMC Class B, FCC Part15 Class B, RoHS
-----------------------------------	------------------------------------------

Гарантія

Комплексний сервісний контракт	3 роки, 5 років
Продовження гарантії	+1 рік, +3 роки
Стандартні умови гарантії	2 роки

Комплектуючі

Стандартні аксесуари	USB-кабель
----------------------	------------

Що знаходиться в коробці?

NLS-NVF260-20	NVF260, прямий USB-кабель довжиною 1,2 метра
---------------	----------------------------------------------