



Potenze 3-5-10 W

# GREENVIS™



## TUTTO IN UNO

Nuovo greenVIS

**Sorgente Yvo4, "all in one" 532 nm**

Sistema laser in classe 4 di sicurezza, per integrazioni in linea, in una unità estremamente compatta e leggera, che ben si adatta ad integrazioni di linea. Particolarmente consigliato per la marcatura di elementi in materiale plastico.

### Materiali

Plastica • Leghe • Anodizzato • Brunito •  
Ceramica • Ebano • Metalli • Verniciato •  
Policarbonato • Silicio





### Software Genius

Vedere pagina 32 per dettagli



### Esterna

Ethernet o seriale



### Puntatore

Anteprima di marcatura



### Alimentatore esterno

24 VDC - 100/240 V 50/60 Hz



### Autofocus opzionale

Dispositivo che individua la giusta distanza tra la testa di marcatura e il pezzo da marcare



### Lenti

	F160	F100	F254	F420
Distanza focale	198 mm	120 mm	302 mm	520 mm
Area di marcatura	110x110 mm	60x60 mm	180x180 mm	320x320 mm



### Lettore

Lettore, fisso e portatile, di DataMatrix, 2D code e QR-Code



### Opzionale

Assi X/Y, asse theta, asse zeta



### Opzionale MOTF

Marcatura al volo su pezzi in movimento



### Stand alone board

Uso del laser senza PC collegato

### Segnali PLC digital I/O

Uscite per diagnostica e ingressi di controllo

### Sorgente

Raffreddata ad aria

