

Antena UHF SLIM de lectura. A-UHF SL 360/700/990

Ventajas para el cliente

- > Antena RFID UHF EPC global Clase 1 Gen 2 / ISO 18000-6C
- > Antena de Mesa UHF para la lectura de entrada y salida de prendas
- > Los mayores grados de precisión de lectura de prendas individuales o apiladas
- > Fácil montaje (sobre o bajo encimera)

Descripción del producto

Datamars se enorgullece de presentar la Antena Slim (A-UHF SL 360/700/990) que complementa la familia de chips NOVO como parte de su solución UHF integral para el mercado de la lavandería industrial. Esta antena de líder en el sector es ideal para la lectura de prendas dotadas de chip tanto en el puesto de asignación de chips como en el proceso habitual de la lavandería, por ejemplo la lectura de salida de ropa limpia. Antena extremadamente ligera que puede montarse fácilmente encima o debajo de las encimeras de trabajo.

Datos técnicos

Dimensiones (L x An x Al)

> 360 / 700 / 990 x 250 x 6 mm (14.2" / 27.6" / 39" x 9.8" x 0.24")

Peso

> 0,68 / 1,3 / 1,8 Kg (1,5 / 2,9 / 4 lbs)

Cumplimiento

> ISO/IEC 18000-6C, EPC Clase 1 (Gen 2)

Temperatura

> Almacenamiento: -40°C a 85°C (-40°F a 185°F) -20°C a 55°C (-4°F a 131°F)

Consumo

> Máx. 30 dBm (1W)

Conector RF

> Cable de 3m RP TNC Macho

Rango de temperatura

> 865-868 MHz (Europa); 902-928 MHz (FCC)

Impedancia

> 50 ohm

Código de producto

A-UHF-SL360 (ETSI). A-UHF-SL360 (FCC).
A-UHF-SL700 (ETSI). A-UHF-SL700 (FCC).
A-UHF-SL990 (ETSI). A-UHF-SL990 (FCC)