



# UTN.BA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

## PY-001 Proyector

### Proyector

#### Características generales

- Resolución nativa: WXGA 1366 x 768 dpi o superior.
- Sistema de proyección: DLP o 3LCD.
- Brillo: 3300 ANSI Lumenes o superior.
- Duración mínima de lámpara: 4500 Hs.
- Señal de entrada: VGA Computadora (DB-15) o Video compuesto y HDMI.
- Nivel de ruido inferior o igual a 30 db.
- Proporción de contraste: 15000:1
- Proporción de aspecto: 16:9
- Color visualizable: 16,7 Millones de colores.
- Distancia de proyección: 2 a 10 metros.
- Tamaño de la pantalla de proyección de 30 a 300 pulgadas (diagonal).
- Capacidad de Autoencendido con sólo suministrarle energía eléctrica.
- Capacidad de Auto apagado.
- Control remoto.
- Garantía : 1 año On Site.
- Deberá poder conectarse directamente a la red de suministro de energía eléctrica de 220V – 50 Hz, además de tener conexión a tierra, o poseer circuito de doble aislación y/o doble protección.
- Deberán incluirse manuales, cables de conexión del equipo con la red de datos o CPU, cables de alimentación eléctrica y todo otro elemento necesario para el normal funcionamiento del equipo.

*Actualizado 05/09/19*

---

🕒 Revisión #1

★ Creado 5 septiembre 2019 22:59:56 por Leonardo Matías Rocca

✍ Actualizado 5 septiembre 2019 23:00:23 por Leonardo Matías Rocca