

**LCD-Projektor 3200 ANSI
PT-LB60NTE**

Empfohlener Verkaufspreis inkl. MWST. und Gebühren
SFR 3'699.-

- Auflösung 1024 x 768 Pixel
- Lichtstärke 3200 ANSI-Lumen
- Wireless LAN-Datenübertragung
- Day-Light View Technologie
- Auto Setup



Der neue LCD Projektor, PT-LB60NTE, lässt Sie in bestem Licht erscheinen: Denn mit der innovativen Daylight-View-Technologie können Sie in Zukunft selbst bei hellem Tageslicht brillant und kontraststark präsentieren. Der PT-LB60NTE bietet Ihnen, wie bereits der PT-LB30NTE, zusätzlich die Vorteile eines Hochgeschwindigkeits- Wireless LAN, wodurch Sie auch Animationen, Video- und Ton Ihrer Präsentationen kabellos und mit bis zu 54 Mbit/sek. übertragen können. Der PT-LB60NTE überzeugt mit 2 Sek. Schnellstart-Funktion und digitaler vertikaler Keystone-Korrektur. Mit dem geringen Gewicht von 2,6 kg. und dem kompakten Gehäuse ist dieser Projektor sowohl im mobilen Einsatz, als auch für Installationen gut ausgelegt.



FEATURES:	
Bild	<ul style="list-style-type: none"> • Video-Eingang (RCA) • Audio-Eingang L+R (RCA) • RS-232C
<ul style="list-style-type: none"> • Auflösung XGA 1024 x 768 Pixel • Lichtstärke 3200 ANSI-Lumen • Kontrastverhältnis 400 : 1 • Weitwinkel-Optik • 4:3 Format • Daylight-View-Technologie 	Bedienerfreundlichkeit <ul style="list-style-type: none"> • Wireless LAN-Datenübertragung • Auto Setup • Schnell-Start-Funktion
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> • Digitale Trapezkorrektur vertikal +/- 30% • Lampen-Schutzschaltung • hoher Bedienkomfort • Index-Window
<ul style="list-style-type: none"> • RGB-Eingang • RGB IN/OUT • S-Video Eingang (Hosiden) 	

LCD-Projektor 3200 ANSI PT-LB60NTE

FEATURES(Fortsetzung):	
<ul style="list-style-type: none"> • Fernbedienung • Diebstahlsicherung 	Weitere Merkmale <ul style="list-style-type: none"> • Geräuscharme Lüftung • Kompaktes Gehäuse • Geringes Gewicht
Empfang <ul style="list-style-type: none"> • NTSC • PAL • SECAM 	Sound <ul style="list-style-type: none"> • integrierte Lautsprecher
Weitere Funktionen <ul style="list-style-type: none"> • Menüsprachen 17 Sprachen 	
Wirtschaftlichkeit <ul style="list-style-type: none"> • Lampensparmodus 	

TECHNISCHE DATEN:	
Auflösung: <ul style="list-style-type: none"> • 1024 x 768 Pixel 	Bildformat: <ul style="list-style-type: none"> • 4 : 3 / 16:9 umschaltbar
Lichtstärke: <ul style="list-style-type: none"> • 3200 ANSI-Lumen 	Lampen Lebensdauer: <ul style="list-style-type: none"> • bis zu 3000 Std
Kontrastverhältnis: <ul style="list-style-type: none"> • 400:1 	Lüftergeräusch/Sparmodus: <ul style="list-style-type: none"> • 30 dB
Abmessungen (B x H x T): <ul style="list-style-type: none"> • 327 x 75 x 233 mm 	Netzspannung: <ul style="list-style-type: none"> • 100 - 240 V
Gewicht: <ul style="list-style-type: none"> • 2,6 kg 	Leistungsaufnahme: <ul style="list-style-type: none"> • 300 W
Abstand zur Leinwand: <ul style="list-style-type: none"> • 1,1 bis 10,8 m 	Stromverbrauch (Standby): <ul style="list-style-type: none"> • 2 W
sichtbare Diagonale: <ul style="list-style-type: none"> • 0,83 bis 7,62 m 	Sparmodus: <ul style="list-style-type: none"> • Ja
Objektiv: <ul style="list-style-type: none"> • 1,5-1,8:1 	Farbe: <ul style="list-style-type: none"> • silber
Lampen UHM: <ul style="list-style-type: none"> • 220 W 	Umgebungstemperatur: <ul style="list-style-type: none"> • 0-40° C
Anzahl Lautsprecher: <ul style="list-style-type: none"> • 1 	Luftfeuchtigkeit (rel.): <ul style="list-style-type: none"> • 20%-80%