compact 228







Für unterwegs



Hellraumprojektion empfohlen bis Projektionswandgr. (max. cm)



Hellraumprojektion empfohlen bis zur Raumgröße

>> Zuverlässige Technik

Robuste DLP™-Technologie für gleichbleibende Leistung und zuverlässigen Betrieb.

>> Ideal auf Reisen

Nur 2,0 kg leicht, damit sowohl für den Inhouse-Einsatz, als auch für den Dienstreisenden geeignet.

>> Satte stabile Farben

Ein 5-Segment-Farbrad sorgt für die exakte Darstellung satter Farben ohne sichtbare Alterung.

>> Zukunftssichere Anschlüsse

Mit dem digitalen DVI-Eingang ist der Projektor gerüstet für moderne und zukünftige Grafikkarten.

>> Leiser Betreib

Auch die Nerven werden geschont: Flüsterleiser Eco-Mode mit nur 30 dB.

>> Flexibel einsetzbar

Integrierter Anschluss für ein Fotostativ – damit ergeben sich völlig neue Installationsvarianten.

>> Komplettes Zubehör

Alle notwendigen Kabel und eine Fernbedienung sind im Lieferumfang enthalten.















Geha compact 228

Display 0,55"DLP™ Auflösung (physikalisch) XGA 1024x768 Bildpunkte darstellbar von VGA (640x480) bis UXGA (1600x1200) Helligkeit (Normal/Eco) in ANSI-Lumen 2700/2200 Kontrastverhältnis 2200:1 Gewicht in kg 2,0 Abmessungen (BxTxH) mm 259x188x73 Betriebsgeräusch (full/eco) 32/30 dB Optik Zoom 1,1fach man. f=22 bis 24 mm/F=2,4 bis 2,55 Projektionsabstand von 1,2 m bis 12 m Bilddiagonale von 0,78 m bis 7,78 m Projektionsverhältnis (Entfernung zu Bildbreite) 1,93 bis 2,13:1 Offset 105 % Digitale Trapezkorrektur vert. +/-18° man. Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe 200 Watt P-VIP Lampenlebensdauer (Normal/Eco) bis zu 3000 h/4000 h Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz		della collipact 220			
Auflösung (physikalisch) Auflösung (physikalisch) Helligkeit (Normal/Eco) in ANSI-Lumen Rontrastverhältnis Gewicht in kg Abmessungen (BxTxH) mm Betriebsgeräusch (full/eco) Optik Zoom 1,1fach man. f=22 bis 24 mm/F=2,4 bis 2,55 Projektionsabstand Projektionsverhältnis (Entfernung zu Bildbreite) Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe Lampee Lampenlebensdauer (Normal/Eco) Bis zu 3000 h/4000 h Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Guital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3.5 mm Klinke), Svideo (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Garantie Garantie Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Bestell-Nummer				
Helligkeit (Normal/Eco) in ANSI-Lumen Kontrastverhältnis Gewicht in kg Abmessungen (BXTXH) mm Betriebsgeräusch (full/eco) Optik Zoom 1,1fach man. f=22 bis 24 mm/F=2,4 bis 2,55 Projektionsabstand Bilddiagonale Von 0,78 m bis 7,78 m Projektionsverhältnis (Entfernung zu Bildbreite) Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe Lampe Lampe Lampe(Normal/Eco) Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480/p, 525/p, 576/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Gigital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-Video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional MUAN-Spezifikation RS232-Port Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port Soundsystem Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Vigeo-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Display	0,55"DLP™			
Rontrastverhältnis	,	(1600x1200)			
Gewicht in kg Abmessungen (BxTxH) mm Betriebsgeräusch (full/eco) Optik Zoom 1,1fach man. f=22 bis 24 mm/F=2,4 bis 2,55 Projektionsabstand Von 1,2 m bis 12 m Bilddiagonale Projektionsverhättnis (Entermung zu Bildbreite) Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe Lampe Lampenlebensdauer (Normal/Eco) Stromversorgung Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederhoffrequenz Bildwiederhoffrequenz Bandbreite Gigital (DVI-1 mit HDCP), RGB (Tx15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), Svideo (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	,	2700/2200			
Abmessungen (BxTxH) mm Betriebsgeräusch (full/eco) Optik Zoom 1,1fach man. f=22 bis 24 mm/F=2,4 bis 2,55 Projektionsabstand Bilddiagonale Projektionsverhältnis (Entfermung zu Bildbreite) Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe Lampe Lampe Lampe Lampe Lampe 200 Watt P-VIP Lampenlebensdauer (Normal/Eco) Stromversorgung Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480/p, 525/p, 576/p, 625/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Gildital (OVI-I mit HDCP), RGB f1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), Svideo (Mini-DIN 4-polig), Video uber Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation RS232-Port LAN-Schnittstelle Maus-Port Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port LAN-Schnittstelle Maus-Port Sumdaystem Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Kontrastverhältnis	2200:1			
Betriebsgeräusch (full/eco) Optik Zoom 1,1fach man. f=22 bis 24 mm/F=2,4 bis 2,55 Projektionsabstand Bilddiagonale Projektionsverhältnis (Entfernung zu Bildbreite) Offset Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe Lampe Lampenlebensdauer (Normal/Eco) Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480l/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Bandbreite Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), Svideo (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation RS232-Port LAN-Schnittstelle Maus-Port Soundsystem Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Gewicht in kg				
Optik	Abmessungen (BxTxH) mm	259x188x73			
Projektionsabstand Bilddiagonale Projektionsverhältnis (Entfermung zu Bildbreite) Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Lampe RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port Alams-Port Adapter Adapter Ausus-Port Soundsystem Lany-Spezifikation Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Lampengarantie Jahr oder 1000 Stunden	Betriebsgeräusch (full/eco)	32/30 dB			
Bilddiagonale Projektionsverhältnis (Entfermung zu Bildbreite) Offset Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Gigital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), Svideo (Mini-DIN 4-polig), Video uber Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port Alusus-Port Soundsystem Soundsystem Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Lampengarantie Jahr oder 1000 Stunden	Optik	Zoom 1,1fach man. f=22 bis 24 mm/F=2,4 bis 2,55			
Projektionsverhältnis (Entfernung zu Bildbreite) Offset Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe Lampe 200 Watt P-VIP Lampenlebensdauer (Normal/Eco) Stromversorgung Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), Svideo (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation RS232-Port Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Projektionsabstand	von 1,2 m bis 12 m			
Digitale Trapezkorrektur Punktionen Lampe		von 0,78 m bis 7,78 m			
Digitale Trapezkorrektur Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe 200 Watt P-VIP Lampenlebensdauer (Normal/Eco) Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation RS232-Port Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 1 Jahr oder 1000 Stunden		7			
Funktionen Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD Lampe 200 Watt P-VIP bis zu 3000 h/4000 h Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 1 Jahr oder 1000 Stunden		100 //			
Lampe Lampe Lampe 200 Watt P-VIP Lampenlebensdauer (Normal/Eco) bis zu 3000 h/4000 h Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz 15 bis 100 kHz Bildwiederholfrequenz 50 bis 85 Hz Bandbreite 110 MHz Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Digitale Trapezkorrektur				
Lampenlebensdauer (Normal/Eco) Stromversorgung Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bandbreite Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), Svideo (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation RS232-Port Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Funktionen	Digitale Trapezkorrektur, Deckenmontage, Rückprojektion, Digitalzoom, Freeze, Mask, OSD			
Stromversorgung 100 bis 240V AC/ 50/60 Hz Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) 280/<10 Watt Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz 15 bis 100 kHz Bildwiederholfrequenz 50 bis 85 Hz Bandbreite 110 MHz Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Lampe	200 Watt P-VIP			
Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy) 280/<10 Watt Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz 15 bis 100 KHz Bildwiederholfrequenz 50 bis 85 Hz Bandbreite 110 MHz Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Lampenlebensdauer (Normal/Eco)	bis zu 3000 h/4000 h			
Videokompatibilität PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i Zeilenfrequenz Bildwiederholfrequenz Bildwiederholfrequenz Bandbreite Gigital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) PROJECT STANDER S	Stromversorgung	100 bis 240V AC/ 50/60 Hz			
Zeilenfrequenz 15 bis 100 kHz	Leistungsaufnahme (Betrieb/StandBy)	280/<10 Watt			
Zeilenfrequenz 15 bis 100 kHz	Videokompatibilität	PAL/SECAM/NTSC, 480i/p, 525i/p, 576i/p, 625i/p, 720p, 1080i			
Bandbreite 110 MHz Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video (Mlni-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional WLAN-Spezifikation Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Zeilenfrequenz	15 bis 100 kHz			
Eingänge digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S-video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Bildwiederholfrequenz				
RGB (1x15 pin D-sub)	Bandbreite				
Ausgänge RGB (1x15 pin D-sub) RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Eingänge	digital (DVI-I mit HDCP), RGB (1x15 pin D-sub), Audio (1x3,5 mm Klinke), S- video (Mini-DIN 4-polig), Video über Adapter, Komponenten-Video über Adapter optional			
RS232-Port 3 pin Mini-DIN LAN-Schnittstelle Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	WLAN-Spezifikation				
LAN-Schnittstelle Maus-Port Soundsystem Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie Sa Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Ausgänge	RGB (1x15 pin D-sub)			
Maus-Port 1xUSB B Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden		3 pin Mini-DIN			
Soundsystem 1x1 Watt mono Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	LAN-Schnittstelle				
Lieferumfang Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Maus-Port	1xUSB B			
Garantie 36 Monate Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden					
Lampengarantie 1 Jahr oder 1000 Stunden	Lieferumfang	Projektor, Objektivkappe, Stromkabel, VGA-Kabel, Video-Adapter, Fernbedienung, Batterien, CD-ROM mit Handbuch, Tragetasche			
	Garantie	36 Monate			
Manifeste					
		M. C. J.			



. 1. 3					
Angaben in Bildbreite x Bildhöhe					, Maximale Bildgröße
Alle Angaben in Meter, Zeichnung nicht maßstabsgerecht 6,22 x 4,66				6,22 x 4,66	Ů
	1,04 x 0.78	2,07 x 1,55	13,11 x 2,33	5,63 x 4,23	Minimale Bildgröße
	0,62 x 0,47	1,88 x 1,41	2,11		
	0,42 0,04	0,07	0,11	0,23	Bildunterkante
Entfernung: 1,2	min. 2	4	6 12	max.	- Offset

Zubehör:			
Bestell-Nr.	Spezifikation	€*	
	O Lampenkit 200 Watt P-VIP für compact 228, Betriebsdauer bis zu 4000 h (Eco)	auf Anfrage	
30 202 69	7 RS232-Adapter für compact 216 / 218 / 226 / 228	auf Anfrage	

Geha Präsentations-Systeme · Division der Pelikan Vertriebsgesellschaft mbH & Co.KG · Postfach 110755 · 30102 Hannover Telefon (0511) 69 69 - 405 · Fax (0511) 69 69 - 415 · kontakt@geha.de · www.geha.de