

EVE Audio SC2070

| Beschreibung | Nahfeld/Mittelfeld Monitor |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Maße (BxHxT) [mm] | 230 x 345 x 304 |
| Maße (BxHxT) ["] | 9,05 x 13,58 x 11,96 |
| Frequenzbereich (-3dB) | 38Hz - 25kHz |
| Hochtöner | AMT RS7 |
| Tieftöner | 165mm/6,5" |
| Übergangsfrequenz | 1800Hz |
| Max Schalldruck pro Paar | 116dBspl |
| Verstärkeranzahl | 2 |
| Ausgangsleistung (Tieftöner) | 150W |
| Ausgangsleistung (Hochtöner) | 100W |
| Limiter | ✓ |
| Einstellmöglichkeiten | |
| Lautstärke | -inf. - +6dB |
| High-Shelf Filter (-5dB - +3dB) | > 3kHz |
| Mid EQ (-5dB - +3dB) | 1kHz |
| Desk Filter Boost (0dB - +3dB) | 80Hz |
| Desk Filter Cut (-5dB - 0dB) | 170Hz |
| Low-Shelf Filter (-5dB - +3dB) | < 300Hz |
| Einstellbare LED Helligkeit | ✓ |
| Lautstärke-Fixierung | ✓ |
| Filter-Fixierung | ✓ |
| Anschlüsse | |
| XLR In (Impedanz) | ✓ (10k) |
| RCA In (Impedanz) | ✓ (10k) |
| Leistungsaufnahme | |
| Standby | < 1W |
| Maximum | 170VA |
| Verschiedenes | |
| Gewicht [kg/lb.] | 9,4 / 20,7 |