



XTi Architectural Series



Hvorfor lancerer L-ACOUSTICS nu en XTi Architectural Series?

XTi Series er versioner af XT Series designet til at efterkomme arkitekters behov for højttalere, der bedre kan integreres visuelt i faste installationer, og til reducerede priser.

Hvordan er prisfald på 18% (8") og 25% (12") muligt i XTi Series?

Produktionsomkostningerne er faldet grundet enklere kabinetsdesign, hvor rigging faciliteter, udviklet til XT og P Series mobile systemer, er fjernet. Når prisfaldet på 12XTi procentuelt er større, skyldes det, at der ikke længere tilbydes en aktiv/passiv switch på denne model.

Er der noget kompromis på lyd kvalitet sammenlignet med XT Series?

Nej - der er ikke kompromis på lyd kvalitet. XTi enheder, akustisk design, materialer og presets er identiske med XT og P Series, og begge serier anvendes med de samme amplifier/controllers. 12XTi kan dog alene drives passivt.

Anbefales XTi Series til mobile applikationer?

Nej - XTi Series anbefales ikke til udlejningsbranchen, da de ikke er forsynede med håndtag, skridsikrings gummilister og undersænkede tilslutningsstik.

Kan XTi Series anvendes med anden elektronik?

XTi Series er designet til anvendelse med L-ACOUSTICS amplifier/controllers for at sikre ensartet og forudsigelig performance samt sikring mod overbelastning. Den seneste LA-NETWORK MANAGER 1.2 software tillader dog hybrid anvendelse af forskellige systemer til enkelte kanaler. Passive systemer fra andre fabrikanter kan også/samtidig anvendes med 'flat presets'. Se LA4 og LA8 manualerne for detaljer.

Hvilke farver tilbydes som standard?

8XTi and 12XTi tilbydes til samme pris i den kendte gråbrun RAL 8019 (model nr. 8XTi og 12XTi) og kridhvid RAL 9010 (model nr. 8XTiW og 12XTiW).

Hvordan fungerer en RAL kode bestilling?

Såvel 8XTi som 12XTi kan bestilles i RAL custom farver efter konkret tilbud. Ordre procedure vil blive tilgængelig snarest.

Kan jeg bestille andre L-ACOUSTICS produkter i hvid eller andre RAL farver?

Det er planlagt at introducere hvid som standard option på alle produkter I løbet af efteråret 2009 med undtagelse af ARCS og dV-DOSC, der er beklædt med frontskum, som ikke kan farves.