

Ílâèíèè ìò Axis Communications äîñòóííú ê çàèàçó â ìàà

Axis Communications, èèääð á íáèàñòè ñàòääíáí
 àèääííáäèþááíèý, ìðääñòàäèýàò ì-áðääíúá ííáúá ìðíàóéòú á ñòáðá
 IP àèääííáäèþááíèý. Á äííèíáíèà è óæá òíáøííè èèíáéèá IP
 èàíáð AXIS
 P3301, AXIS
 P3301-V, áúòíàýò ííáúý éóííèúíúá IP èàíáðú
 AXIS P3304, AXIS P3304-V ñ òíðíàòíí
 èçíáððæáíèý HDTV. Òàè æá AXIS ìðääñòàäèýàò àèääí
 áàèíááð AXIS P7701, èíòíðúé ìíçáíèýàò ìíáèèþ-àòú IP
 èàíáðò íáíðýíòþ è ìíèòíðò äèý ìáðääà-è èàðòèíèè ñ IP èàíáðú
 íáííñðääñòááíí íá ìíèòíð, ìèíóý ìáðñííáèúíúé èíííþòáð ñ áðàóçáðíí èèè
 ñíáòèèèúíí Ì.

Ñàòääúá èàíáðú AXIS
 P3304, AXIS P3304-V ìðääñòàäèýþò ñíáíé
 éóííèúíúá èàíáðú áúñíèíáí ðàçðáøáíèý, ñííííáíúá ìáðáááàòú
 àèääíèçíáððæáíèà á òíðíàòá HDTV. Ááííúá IP èàíáðú
 ìíááððæèááþò ñíáòèèèúíóþ ìèòíðíðíó ìðèèíáíèèè AXIS, -òí ìíçáíèýàò
 èñííèúçíáàòú èíðáèèèèòáèúíúá òóíèèèè àèääííáíèèèèè ìá ñòíðíá IP
 èàíáðú. Ñàòääúá èàíáðú AXIS P3304, AXIS P3304-V
 – ýòí óíèääðñáèúíúá éóííèúíúá ñàòääúá èàíáðú, èíòíðúá ìðääèèááþò
 ìèòáíèá ìí èàáèþ Ethernet (PoE), ìáðääà-ó áóíèáñííáí çáóéà
 (ááòñòíðííèè áóäèíèáíèè) è ìíúíúé èíðáèèèòáèúíúé ìáðááíò-èè ñíáúòèé.
 Ááííúá ñàòääúá èàíáðú èääáèúíí ìíáíèáóò äèý óñòáííáèè á ìèñííúó
 ìííáúáíèýò, ìááàçèíáò, ñèèääáò èèè øèíèáò.

Àèääí áàèíááð AXIS P7701
 – ýòí ìðíñòíà ðáøáíèà äèý ìðááíèçáòèè ìíèòíðèíà ñ ìííúþ IP
 èàíáð ìááèþááíèý. È ááíííò àèääí áàèíááðò ìíæíí ìíáèèþ-èòú
 áíáèíáíúé èèè èèòííáíè ìíèòíð äèý ìòíáððæáíèý àèääí ñ ìíáèèþ-ííúó è AXIS
 P7701 ñàòääúó èàíáð àèääííááèþááíèý. AXIS P7701
 ñííííáí áàèíáèðíáàòú ìíòíèè MPEG-4 è H.264 ñ ðàçðáøáíèè 720x480
 (NTSC) è 720x576 (PAL), à òàè æá äèý ìíòíèà MJPEG àèääí áàèíááð
 AXIS P7701 ñííííáí òíðíèðíáàòú èçíáððæáíèà ñ ðàçðáøáíèè
 1280x720 (HDTV 720p). Áèääí áàèíááð AXIS P7701 ìíæíí
 íáñòðíèòú íá áàòííàòè-áñíèá ìòíáððæáíèà àèääí ìí òðááíæíííó ñíáúòèþ. Òàè
 æá á AXIS P7701 ìðááóñííòðáíà ìáðääà-à ìíí-áóäèí.

Èñòí-íèè: Ñàéò ìá IP àèääííááèþááíèè <http://pbsystem.ru/>