

Dockning av laptop via USB

Bärbara datorer har fördelen att de är lätta att ta med sig dit man behöver dem. En nackdel är att det inte alltid är så ergonomiskt och effektivt att arbeta med en bärbar som en stationär. Därför använder de flesta extra tangentbord, mus, högtalare och extra skärm till sin laptop, framför allt på jobbet men ibland även hemma. Och det kan bli ett fasligt kopplande av sladdar varje gång man skall flytta datorn.

För att underlätta detta trassel presenterar MN-Data nu **NBD-1920**, en USB-ansluten dockningsstation för bärbara datorer. Till skillnad från datortillverkarnas skräddarsydda dockningsstationer fungerar NBD-1920 med alla märken och modeller, vilket underlättar både när man uppgraderar sin dator och får besökare som vill koppla upp sig i konferensrummet.

Till dockningsstationen finns möjlighet att ansluta det mesta man har stationärt på skrivbordet.

- Nätverk, 100Mbit/s
- Högtalare
- Headset med mikrofon
- Bildskärm (VGA/DVI)
- samt 4 strömförsörjda USB-portar för tangentbord, mus, externa lagringsenheter skrivare och annat.



En av de fiffigare egenskaperna är att dockningsstationen innehåller ett eget grafikkort med VGA och DVI anslutning. Grafikkortet har full HD-upplösning 1920x1080 @ 60Hz och kan användas antingen som primär bildskärm eller som del av ett utökat skrivbord om man vill använda laptopens inbyggda skärm samtidigt för större arbetsyta.

Nu behöver man bara koppla in en USB-kabel när den bärbara skall bli stationär. Enklare kan det inte bli.

Artikelnummer: **NBD-1920**
Cirkapris till slutkund exkl. moms: **799:-**