



Každý kolposkop firmy OPTOMIC lze kdykoliv doplnit systémem pro archivaci a zobrazování. Všechny stávající vlastnosti a funkce kolposkopu zůstávají, lze tedy i nadále používat kolposkop standardním způsobem. Pro nejlepší zobrazování kolposkopického vyšetření na LCD TV monitoru je optimální doplnit kolposkop o digitální kameru, která snímá obraz vyšetřování a živě ho přenáší na LCD TV monitor bez nutnosti dalšího vybavení. Obraz je barevný s rozlišením 520 řádků s velkou hloubkou ostrosti.

V případě potřeby lze tento obraz archivovat uložením na HD rekordéru nebo vypálením na DVD. Po dokoupení speciální grafické karty a příslušného softwaru lze obraz přenášet, zobrazovat a archivovat i ve Vašem počítači.



### Sada pro videokolposkopii

#### Code Nr. K 01 03

Jednočipová barevná digitální kamera, rozlišení 520 řádků, optický dělič, napájecí transformátor, kabelové propojení s LCD TV konektorem CINCH nebo SCART.



Pro nejkvalitnější archivaci fotografií v počítači lze použít digitální fotoaparát Olympus s rozlišením 16 Mpix. Tím lze v průběhu vyšetření vytvořit barevné fotografie s vysokým rozlišením, které jsou uloženy na paměťovou kartu fotoaparátu. Bez vyjmutí karty z fotoaparátu je lze zkopírovat do počítače a dále zpracovat (přejmenovat, vyřadit, uložit) bez potřeby dalšího speciálního software. Fotografie lze zobrazit na monitoru Vašeho PC, případně také na LCD TV monitoru.

V obou variantách je systém dodáván včetně optického děliče, který umožňuje i nadále provádět vyšetření přes okulary kolposkopu a potřebné kabeláže. Montáž a seřízení kolposkopu provedou technici RQL přímo ve Vaší ambulanci.

### Sada pro fotokolposkopii

#### Code Nr. K 01 04

Digitální fotoaparát, rozlišení 16 Mpix, paměťová karta 8 Gbite, optický dělič, nabíječka akumulátoru, kabelové propojení s PC konektorem USB, kabelové propojení s LCD TV konektorem CINCH nebo SCART.