

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

AP2610 TELECAMERA PER RETROMARCIA CON FUNZIONE MIRROR

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sensore	1/3" CCD - SONY a colori
Sistema video	PAL
Pixel effettivi	512x582 pixels
Visualizzazione dell'immagine	MIRROR
Risoluzione	600 linee TV
Ottica	Apertura 120° f=2.8mm
Uscita video	1Vp-p / 75Ohm
Rapporto S/N	Maggiore di 48dB
Grado di protezione IP	IP69
Illuminazione minima	0 lux (IR accesi)
Corrente assorbita	300mA massimo
Tensione di alimentazione	Da 10V DC a 15V DC
Corrente assorbita	250mA (con IR accesi)
Potenza consumata	3W (con IR accesi)
Temperature e umidità di funzionamento	Da -20°C a 70°C (RH95% MAX)
Temperatura e umidità di stoccaggio	Da -30°C a 80°C (RH95% max)
Peso	386g

FUNZIONE MIRROR:

AlcaPower AP2610 è dotata di funzione mirror.

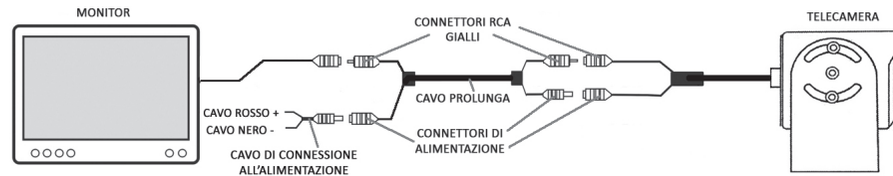
La funzione mirror corregge automaticamente l'immagine, in modo tale che gli ostacoli appaiano posizionati come nella realtà.



Nota: le immagini di questo libretto sono solo di riferimento, non sono contrattuali e possono differire dal prodotto reale.

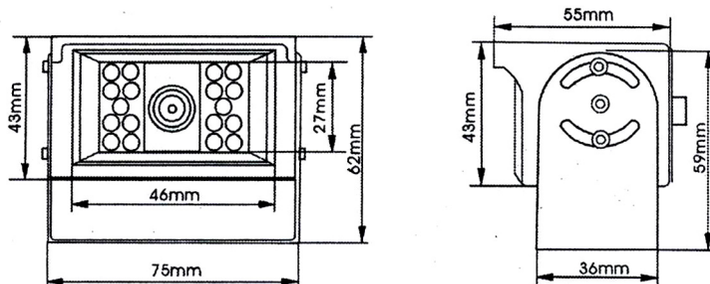
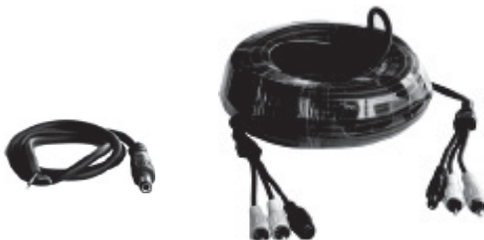
COLLEGAMENTI:

Per installare correttamente la telecamera, fare riferimento al diagramma seguente:



ACCESSORI IN DOTAZIONE:

- Telecamera AP2610;
- Cavo prolunga A/V ed alimentazione da 20m di lunghezza;
- Cavo di connessione all'alimentazione.



PRESCRIZIONI DI SICUREZZA:

- Non smontare la telecamera, non rimuovere la copertura o le viti. All'interno non ci sono parti da sottoporre a manutenzione da parte dell'utilizzatore.
- Conservarla e maneggiarla con cura. La telecamera può danneggiarsi se utilizzata o conservata in modo improprio.
- Non utilizzare detergenti aggressivi o abrasivi per pulire la telecamera, utilizzare un panno asciutto per pulire l'apparecchio quando necessario. Nel caso in cui lo sporco sia difficile da rimuovere utilizzare un detergente delicato e strofinare delicatamente.
- Non puntare la telecamera verso la luce diretta del sole o verso la luce riflessa dagli oggetti.
- Utilizzare la telecamera solo con temperature comprese tra -20°C e 70°C e umidità non superiore al 95%. Non utilizzare la telecamera in presenza di forti fonti di energia. Per una corretta alimentazione fare riferimento al presente manuale d'uso.
- Non dirigere getti d'acqua ad alta pressione direttamente sulla telecamera, altrimenti si corre il rischio di infiltrazioni d'acqua.

AVVERTIMENTI	
<p>L'energia elettrica è fonte di pericoli Prima di utilizzare questo prodotto assicuratevi che l'uso del medesimo avvenga nel rispetto delle disposizioni di legge afferenti la vostra ed altrui salute e sicurezza. Perciò è necessario utilizzare il prodotto secondo le regole, norme e disposizioni valide in materia di tutela della vostra salute e sicurezza, secondo le istruzioni, nella piena conformità delle condizioni prescritte in questa pubblicazione.</p>	<p>Persono inesperte, inconsapevoli e minori Vietato l'utilizzo ai bambini, alle persone non correttamente informate o non autosufficienti, senza la supervisione di un adulto che sia consapevole dell'utilizzo consono al prodotto. E' vietato l'utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo proprio che potrebbe generare pericoli.</p>
<p>Uso non conforme prevedibile o imprevedibile Qualsiasi utilizzo diverso da quello indicato nelle istruzioni, o che va al di là dell'utilizzo indicato, viene considerato non conforme. Quindi difforme, improprio, imprevedibile cattivo utilizzo e per tali ragioni ad alto livello di pericolo. Di conseguenza solleva sin d'ora AlcaPower da ogni responsabilità.</p>	<p>Esclusione della responsabilità AlcaPower Distribuzione Srl declina qualsiasi genere di responsabilità in relazione a: <ul style="list-style-type: none"> • Il prodotto non viene utilizzato in modo conforme. • Le norme e regole di sicurezza non vengono rispettate. • Non viene tenuto conto di utilizzi errati e ragionevolmente prevedibili. • Il montaggio e/o il collegamento elettrico non vengono eseguiti correttamente. • Il corretto funzionamento non viene regolarmente controllato. • Vengono apportati tentativi di riparazioni e/o modifiche che alterano l'integrità al prodotto. </p>
<p>Ingiurie o lesioni gravi! Nel caso di collegamenti elettrici errati o inadatti! I collegamenti elettrici devono essere eseguiti con particolare attenzione, nel rispetto delle norme e regole afferenti alla propria salute e sicurezza personale.</p>	<p>Gravi incidenti in caso di selezione delle funzioni e operazioni! <ul style="list-style-type: none"> • Nonostante le protezioni di cui è provvisto il prodotto, verificare che non si eseguano operazioni relative ad una selezione errata delle funzioni. • Scegliere le funzioni in modo tale che le protezioni di sicurezza possano agire in modo conforme. • Selezionare le funzioni nel modo determinato e descritto nelle istruzioni. • L'eventuale collegamento ad un altro apparecchio deve essere monitorato in modo da garantire la massima sicurezza. </p>
<p>Interruzione e/o avvio intempestivi! Situazioni di pericolo potrebbero insorgere in conseguenza di interruzioni o avvisi intempestivi e imprevisti delle funzioni operative del prodotto. Eseguire controlli e verifiche prima di dare l'avvio o interrompere le funzioni operative del prodotto.</p>	<p>Anomalie nelle funzioni operative! In presenza di funzioni operative del prodotto anomale è necessario interrompere tempestivamente l'operatività del prodotto. Consultare le istruzioni contenute nel libretto d'uso del prodotto.</p>
<p>Garanzia: Il prodotto è garantito nei termini della legge vigente. In caso di necessità rivolgetevi al punto vendita dove avete acquistato il prodotto.</p>	<p>DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' (Estratto) AlcaPower Distribuzione Srl dichiara che il prodotto è stato trovato conforme ai requisiti essenziali previsti dalle normative vigenti.</p>



SMALTIMENTO. Il simbolo del cassonetto barrato indica che alla fine della vita utile il prodotto deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. Pertanto, l'utilizzatore dovrà consegnare il prodotto completo di tutti i suoi componenti essenziali ai centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE). In alternativa, il prodotto può essere riportato al rivenditore al momento dell'acquisto di un nuovo prodotto dello stesso tipo, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per i prodotti di dimensioni minori di 25cm. Un'adeguata raccolta differenziata garantisce il recupero e il riutilizzo dei materiali impiegati nella fabbricazione del prodotto, contribuisce al rispetto dell'ambiente e ad evitare possibili effetti negativi sulla salute prevenendo l'inquinamento e riducendo il fabbisogno di materie prime.