

BSVideo 1.5 Manual de Instalação

Sistema completo para automação de controle mestre, o BsVideo irá atender as necessidades de pequenas e grandes emissoras de TV. Servidor de Banco de Dados SQL aliado a Hardware dedicado garante a robustez e confiabilidade exigidas.

Funcionalidades:

- Playlist Ilimitado
- Programação de Eventos em tempo real
- Servidor de banco de dados SQL
- Placa de Vídeo Profissional Decklink
- Geração de logomarcas
- Preview de audio e video
- Preview de Eventos em tempo real
- Histórico de Veiculação
- Pronto para HD 1080*
- Hardware profissional

Índice

1 - Instalação	
3 – Importando o Banco de Dados	
4 - Instalação do Middleware:	
5- Registro do Sistema	
6 – Suporte	

1 - Instalação

- Após o download, descompacte a pasta "BsVideo" em seu Disco Local (C:) e siga os passos abaixo:

- Instalação do MySQL:
- 1.1 Execute o arquivo C:\BsVideo\MySql\Setup.exe

1.2 - Clique Next



1.3 - Selecione Typical e clique em Next



1.4 - Clique em Install

🖶 MySQL Server 5.0 - Setup Wizard			
Ready to Install the Program The wizard is ready to begin installation.			
If you want to review or change any of your installation settings, click Back. Click Cancel to exit the wizard.			
Setup Type: Typical			
Destination Folder: C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 5.0\			
< <u>B</u> ack <u>Install</u> Cancel			

1.5 - Aguarde a finalizaçao da instalação

🛃 MySQL Se	erver 5.0 - Setup Wizard
Installing The prog	MySQL Server 5.0 ram features you selected are being installed.
1 5	Please wait while the Setup Wizard installs MySQL Server 5.0. This may take several minutes.
	Status:
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > Cancel

1.6 - Selecione Skip Sign-on e clique em Next

MySQL.com Sign Up - Setup Wizard	×
MySQL.com Sign-Up Login or create a new MySQL.com account.	\bigcirc
Please log in or select the option to create a new account.	
Create a new free MySQL.com account	
If you do not yet have a MySQL.com account, select this option and complete the following three steps.	
C Login to MySQL.com	
Select this option if you already have a MySQL.com account. Please specify your login information below.	
Email address:	
Password:	
C Skip Sign-Up	
Next >	Cancel

1.7 - Selecione Configure the My-SQL Server now e clique em Finish



2 - Configuração do Banco de Dados:

2.1 - Clique em Next



2.2 - Selecione Standard Confuguration e clique em Next

MySQL Server Instance Configuration Wizard
MySQL Server Instance Configuration Configure the MySQL Server 5.0 server instance.
Please select a configuration type.
C Detailed Configuration
Choose this configuration type to create the optimal server setup for this machine.
Standard Configuration
Use this only on machines that do not already have a MySQL server installation. This will use a general purpose configuration for the server that can be tuned manually.
< Back Next > Cancel

2.3 - Selection Install as Windows Service e Launch the MySQL Server Automatically e clique em Next

MySQL Server Ins	stance Configuration Wizard		
MySQL Server Configure the I	Instance Configuration MySQL Server 5.0 server instance.		
Please set the	Windows options.		
🔽 Install As	Windows Service		
Con an	This is the recommended way to run the MySQL server on Windows.		
	Service Name: MySQL		
	Launch the MySQL Server automatically		
🔲 Include Bi	in Directory in Windows PATH		
Check this option to include the directory containing the server / client executables in the Windows PATH variable so they can be called from the command line.			
	< Back Next > Cancel		

2.4 - Configure a senha 0612 e selecione Enable root access from remote machines e clique em Next

MySQL Server In	stance Configuration \	Wizard	×
MySQL Server Configure the	Instance Configuratio MySQL Server 5.0 server	n instance.	
Please set the	security options.		
🔽 Modify Se	curity Settings		
	New root password:	****	Enter the root password.
root	Confirm:	****	Retype the password.
		Enable root a	ccess from remote machines
Create An Anonymous Account This option will create an anonymous account on this server. Please note that this can lead to an insecure system.			
		< Back	Next > Cancel

2.5 - Clique em Execute

MySQL Server Instance Configuration Wizard	×
MySQL Server Instance Configuration Configure the MySQL Server 5.0 server instance.	\bigcirc
Ready to execute	
Prepare configuration	
 Write configuration file 	
 Start service 	
 Apply security settings 	
Please press [Execute] to start the configuration.	
< Back Execute	Cancel

2.6 - Caso a seguinte mensagem for exibida, verifique se a porta 3306 está aberto no firewall do computador e clique em Retry

Connection E	rror	×	
8	The security settings could not be applied to the database because the connection has failed with the following error. Error Nr. 1045 Access denied for user 'root'@'localhost' (using password: NO)		
	If a personal firewall is running on your machine, please make sure you have opened the TCP port 3306 for connections. Otherwise no client application can connect to the server. After you have opened the port please press [Retry] to apply the security settings.		
	If you are re-installing after you just uninstalled the MySQL server please note that the data directory was not removed automatically. Therefore the old password from your last installation is still needed to connect to the server. In this case please select skip now and re-run the Configuration Wizard from the start menu.		
	Retry Skip		

2.7 - Clique em Finish

MySQL Server Instance Configuration Wizard		
MySQL Server Instance Configuration Configure the MySQL Server 5.0 server instance.		
Processing configuration		
Prepare configuration		
✓ Write configuration file (C:\Program Files\MySQL\MySQL Server 5.0\my.ini)		
Start service		
Apply security settings		
Configuration file created. Service restarted successfully. Security settings applied.		
Press [Finish] to close the Wizard.		
< Back Finish Cancel		

3 – Importando o Banco de Dados

3.1 - Iniciar > Programas > My SQL > MySQL Server 5.0 > MySQL Server Command Line

3.2 - Insira a senha 0612



3.3 - O console do MySQL será iniciado



3.4 - Digite a seguinte linha de comando: source c:\bsvideo\bsvideo150.sql e tecle ENTER



C:\Pro	gram I	Files (x86)\MySQL\MySQL Server 5.0\bin\mysql.exe	
Query O	K, Ø	rows affected (0.01 sec)	*
Query O	K, 1	row affected (0.00 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.01 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.01 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.01 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.03 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.01 sec)	
Query O	K, 1	row affected (0.00 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.00 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.00 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.00 sec)	
Query O	K, Ø) rows affected (0.00 sec)	
mysql≻			*

4 - Instalação do Middleware:

O sistema BsVideo tem como pré-requisito o Pacote de Instalação que é composto de: Servidor MySQL, Conector, Configurações do Banco de Dados. Tal pacote precisa ser instalado antes do BSVideo ser executado.

Para instalar o Middleware siga os passos abaixo:

4.1 – Dentro da pasta descompactada "BsVideo" abra a pasta "Middleware" e execute o arquivo "InstaladorBs.exe"

4.2 - Clique no botão "Next"

🚏 InstaladorBs Setup: Installation	n Options		
Check the components you want to install and uncheck the components you don't want to install. Click Next to continue.			
Select components to install:	BS Middleware (Obrigat	ório)	
Space required: 60.3MB Cancel Nullsoft Install St	ystem v2.46	Next >	

4.3 - Clique no botão "Install"

🗐 InstaladorBs Setup: Installation Folder	- • •
Setup will install InstaladorBs in the following folder folder, click Browse and select another folder. Click installation.	. To install in a different Install to start the
Destination Folder	
C:\Windows\System32	Browse
Space required: 60.3MB	
Space available: 109.8GB	
Cancel Nullsoft Install System v2,46	Back <u>I</u> nstall

Observação: O diretório de Sistema padrão do Windows XP é o System32.

Verifique o diretório padrão de acordo com a versão do sistema operacional.

5- Registro do Sistema

Para que todas as funções do BSVideo estejam disponíveis, o registro do sistema deverá ser feito.

Sem o registro o BSVideo ainda poderá ser usado porém com limitações, tais como:

- Playlist limitado a um evento.

- Cadastro de Eventos bloqueado.

Para registrar o BSVideo siga os passos abaixo:

Execute o BSVideo

5.1 - Acesse no menu superior > Principal > Conectar

Usuário: bsadmin

Senha: bsadmin

5.2 - Clique em Entrar.

Usuário	bsadmin	
Senha		
	1 <u>.</u>	

5.3 - Menu superior > Ajuda > Registrar

Na janela de registro será exibido o Número de Série. Este número é gerado automaticamente para cada computador que execute o BSVideo.

Esta aplicação não está liberada para uso neste computad Obtenha com o fabricante o código de liberação da aplicaç	
<u>N</u> úmero de Série:	ODDAF1CE542A6C
Código de <u>L</u> iberação:	

5.3 - Contate o suporte da BS e informe o número de série

http://www.bsweb.com.br/?page=suporte

A Equipe de Suporte irá retornar sua solicitação com o código de liberação. O mesmo deverá ser usado para desbloquear/Registrar o Sistema.

5.4 - Copie o código no campo "Código de Liberação" e clique no botão OK.

Com o Código de liberação em mãos:

- 5.5 Abra o BSVideo 1.5
- 5.6 Acesse no menu superior > Principal > Conectar

Usuário: bsadmin

Senha: bsadmin

- 5.7 Clique em Entrar.
- 5.8 Menu superior > Ajuda > Registrar

5.9 - Insira o Código de Liberação

5.10 - Clique em Registrar.

Após o registro todas as funcionalidades do BSVideo estarão desbloqueadas e disponíveis para utilização.

6 – Suporte

A Broadcast Solutions trabalha diariamente para melhorar seus softwares e soluções e suprir todas as necessidades de seus clientes.

Entre em nosso site para mais informações sobre a Empresa:

http://www.bsweb.com.br

Reporte qualquer problema que encontrar em nossas soluções.

Nossa equipe de suporte entrará em contato o mais rápido possível.

Telefones: (13) 3329-6240/ 3329-6248

Skype: support.bs

Email: support@bsweb.com.br